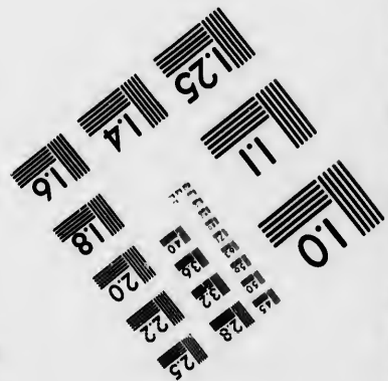
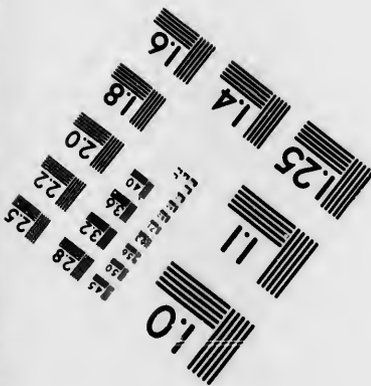
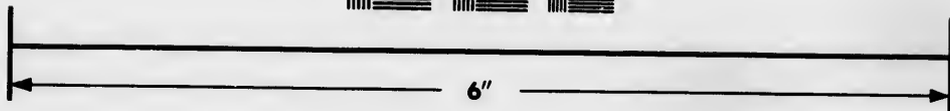
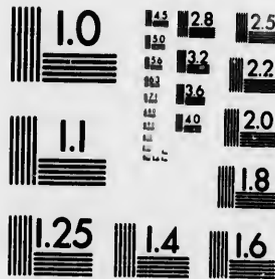


**IMAGE EVALUATION
TEST TARGET (MT-3)**



**Photographic
Sciences
Corporation**

23 WEST MAIN STREET
WEBSTER, N.Y. 14580
(716) 872-4503

**CIHM
Microfiche
Series
(Monographs)**

**ICMH
Collection de
microfiches
(monographies)**



Canadian Institute for Historical Microreproductions / Institut canadien de microreproductions historiques

© 1993

Technical and Bibliographic Notes / Notes techniques et bibliographiques

The Institute has attempted to obtain the best original copy available for filming. Features of this copy which may be bibliographically unique, which may alter any of the images in the reproduction, or which may significantly change the usual method of filming, are checked below.

L'Institut a microfilmé le meilleur exemplaire qu'il lui a été possible de se procurer. Les détails de cet exemplaire qui sont peut-être uniques du point de vue bibliographique, qui peuvent modifier une image reproduite, ou qui peuvent exiger une modification dans la méthode normale de filmage sont indiqués ci-dessous.

Coloured covers/
Couverture de couleur

Coloured pages/
Pages de couleur

Covers damaged/
Couverture endommagée

Pages damaged/
Pages endommagées

Covers restored and/or laminated/
Couverture restaurée et/ou pelliculée

Pages restored and/or laminated/
Pages restaurées et/ou pelliculées

Cover title missing/
Le titre de couverture manque

Pages discoloured, stained or foxed/
Pages décolorées, tachetées ou piquées

Coloured maps/
Cartes géographiques en couleur

Pages detached/
Pages détachées

Coloured ink (i.e. other than blue or black)/
Encre de couleur (i.e. autre que bleue ou noire)

Showthrough/
Transparence

Coloured plates and/or illustrations/
Planches et/ou illustrations en couleur

Quality of print varies/
Qualité inégale de l'impression

Bound with other material/
Relié avec d'autres documents

Continuous pagination/
Pagination continue

Tight binding may cause shadows or distortion along interior margin/
La reliure serrée peut causer de l'ombre ou de la distorsion le long de la marge intérieure

Includes index(es)/
Comprend un (des) index

Title on header taken from: /
Le titre de l'en-tête provient:

Blank leaves added during restoration may appear within the text. Whenever possible, these have been omitted from filming/
Il se peut que certaines pages blanches ajoutées lors d'une restauration apparaissent dans le texte, mais, lorsque cela était possible, ces pages n'ont pas été filmées.

Title page of issue/
Page de titre de la livraison

Caption of issue/
Titre de départ de la livraison

Masthead/
Générique (périodiques) de la livraison

Additional comments: /
Commentaires supplémentaires:

This item is filmed at the reduction ratio checked below /
Ce document est filmé au taux de réduction indiqué ci-dessous.

10X	14X	18X	22X	26X	30X
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12X	16X	20X	24X	28X	32X

The copy filmed here has been reproduced thanks to the generosity of:

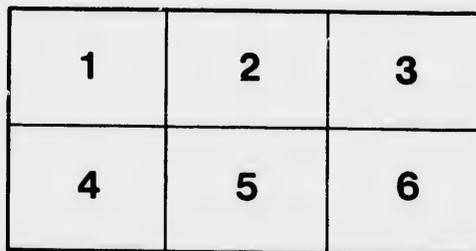
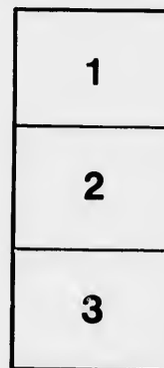
Nation : Library of Canada

The images appearing here are the best quality possible considering the condition and legibility of the original copy and in keeping with the filming contract specifications.

Original copies in printed paper covers are filmed beginning with the front cover and ending on the last page with a printed or illustrated impression, or the back cover when appropriate. All other original copies are filmed beginning on the first page with a printed or illustrated impression, and ending on the last page with a printed or illustrated impression.

The last recorded frame on each microfiche shall contain the symbol \rightarrow (meaning "CONTINUED"), or the symbol ∇ (meaning "END"), whichever applies.

Maps, plates, charts, etc., may be filmed at different reduction ratios. Those too large to be entirely included in one exposure are filmed beginning in the upper left hand corner, left to right and top to bottom, as many frames as required. The following diagrams illustrate the method:



L'exemplaire filmé fut reproduit grâce à la générosité de:

Bibliothèque nationale du Canada

Les images suivantes ont été reproduites avec le plus grand soin, compte tenu de la condition et de la netteté de l'exemplaire filmé, et en conformité avec les conditions du contrat de filmage.

Les exemplaires originaux dont la couverture en papier est imprimée sont filmés en commençant par le premier plat et en terminant soit par la dernière page qui comporte une empreinte d'impression ou d'illustration, soit par le second plat, selon le cas. Tous les autres exemplaires originaux sont filmés en commençant par la première page qui comporte une empreinte d'impression ou d'illustration et en terminant par la dernière page qui comporte une telle empreinte.

Un des symboles suivants apparaîtra sur la dernière image de chaque microfiche, selon le cas: le symbole \rightarrow signifie "A SUIVRE", le symbole ∇ signifie "FIN".

Les cartes, planches, tableaux, etc., peuvent être filmés à des taux de réduction différents. Lorsque le document est trop grand pour être reproduit en un seul cliché, il est filmé à partir de l'angle supérieur gauche, de gauche à droite, et de haut en bas, en prenant le nombre d'images nécessaire. Les diagrammes suivants illustrent la méthode.

MANUEL
DE
GÉOGRAPHIE ÉLÉMENTAIRE

DIVISÉ EN DEUX PARTIES

A L'USAGE DES ÉCOLES CHRÉTIENNES

PREMIÈRE PARTIE

Comprenant les définitions préliminaires, la Géographie générale
des cinq parties du monde et la Géographie spéciale
de la Puissance du Canada

GD 55
F705
1874

MONTREAL

CHEMIN & VALOIS, LIBRAIRES-IMPRIMEURS
237 et 259, rue St-Paul

1874



GÉO

MANUEL
DE
GÉOGRAPHIE ÉLÉMENTAIRE.

GÉ

A

Compre
d

C. O.

MANUEL
DE
GÉOGRAPHIE ÉLÉMENTAIRE

DIVISÉ EN DEUX PARTIES

A L'USAGE DES ÉCOLES CHRÉTIENNES

PREMIÈRE PARTIE

Comprenant les définitions préliminaires, la Géographie générale
des cinq parties du monde et la Géographie spéciale
de la Puissance du Canada

MONTREAL

C. O. BEAUCHEMIN & VALOIS, LIBRAIRES-IMPRIMEURS
237 et 239, rue St-Paul

1874

GB55

F795

1874

ENREGISTRÉ, conformément à l'Acte du Parlement du Canada,
en l'année mil huit cent soixante-quatorze, par EPEREM
GAGNON, au bureau du Ministre de l'Agriculture.

En
tion
mais
phie i
semen
ments
soit po
un ou
le pren
du frè
Norma
ges trè
Cons
naisse
taines,
sur la
Etats d
plus cl
(a) (du

(a) Cett

PRÉFACE.

En publiant ce Manuel de Géographie, notre intention n'est point de présenter un ouvrage nouveau, mais plutôt une nouvelle édition de notre Géographie imprimée dès le commencement de nos établissements au Canada. Cependant, les grands changements que nous y avons introduits, soit pour le fond, soit pour la forme, peuvent le faire considérer comme un ouvrage réellement nouveau. Plus complet que le premier, il est modelé en grande partie sur celui du frère Alexis, professeur de Géographie à l'Ecole Normale de Belgique, et auteur de plusieurs ouvrages très-répandus, tant en Belgique qu'en France.

Considérant combien il importe que chacun connaisse son pays, préférablement aux contrées lointaines, nous nous sommes étendus beaucoup plus sur la Puissance du Canada que sur les autres Etats du globe; et, pour en rendre l'étude à la fois plus claire et plus facile, nous l'avons partagée (a) (du moins pour les provinces de Québec et

(a) Cette division n'a lieu que dans l'Atlas, pour les exercices.

d'Ontario) en groupes formés, la plupart, par des divisions naturelles ; chaque groupe, que nous désignons simplement par un numéro d'ordre, comprend un certain nombre de comtés, selon leur étendue, avec les rivières qui les arrosent, les montagnes et autres accidents géographiques qu'ils renferment. Afin aussi de donner tous les éclaircissements et les avantages possibles pour bien connaître notre pays, nous publions, à la fin du volume, un *Supplément*, présentant par ordre alphabétique, les *Paroisses* et les *Townships*, avec un numéro en regard référant aux comtés dont ils dépendent. Nous rapportons de la même manière les comtés aux groupes dans lesquels ils sont situés : par ce moyen, il sera beaucoup plus facile de trouver les lieux cherchés et de se graver leur position dans la mémoire.

Chaque chapitre affecté à l'examen spécial d'une contrée se divise nettement en Géographie *Physique* et en Géographie *Politique*.

Chacune de ces divisions comprend deux caractères d'impression : le *grand texte*, à étudier littéralement, puis le *petit texte*, dont l'étude est facultative.

Ainsi, loin d'imposer aux élèves la tâche d'étudier à la lettre tout notre manuel (chose possible cependant, lorsque les matières sont réparties en quelques années d'études), on laisse au maître le soin de distinguer les *matières à réciter littéralement*, de celles

qu'i
les a
bran

D.
texte
ses l
carte
men
le No
riviè
règle
num
te, p
moin
Sud.

No
même
vatio
longs

Dar
fin de
systè
idées
planét

Enfi
tion in
tion, e

qu'il suffit de lire et de consulter selon les besoins, les aptitudes de la classe, et le temps consacré à cette branche de l'enseignement.

Dans la section de la Géographie *Physique*, le grand texte présente, sous une forme *énumérative*, les choses les plus élémentaires, celles qui se lisent sur la carte; ces énumérations commencent invariablement, à moins qu'il ne soit indiqué autrement, par le *Nord* ou par l'*Ouest*, selon l'occurrence, et, pour les rivières, par l'embouchure. Nous exceptons de cette règle les Provinces de Québec et d'Ontario, dont l'énumération commence, comme dans leur découverte, par les parties de l'Est, suivant toujours néanmoins, quand il y a lieu, une direction du Nord au Sud.

Nous ajoutons aussi quelquefois la latitude et même la longitude, comme il est dit dans les observations ci-après, afin d'épargner à l'élève de trop longs tâtonnements sur la carte.

Dans l'abrégé de *Cosmographie* qui se trouve à la fin de l'ouvrage, nous avons suivi strictement le système de *Copernic*, afin de ne pas embrouiller les idées de l'élève, par l'application de divers systèmes planétaires, tous différents les uns des autres.

Enfin, nous croyons avoir apporté une amélioration importante à l'étude de cette branche d'instruction, en adoptant un *Atlas*, dans lequel nous avons

introduit des exercices selon le système américain. Cet Atlas comprend vingt cartes ; il est édité à Glasgow, en Ecosse, par MM. Collins et Cie., qui, à notre demande, ont bien voulu en compléter la première édition par l'addition de plusieurs cartes essentielles. Nous avons choisi cet Atlas préférablement à tout autre du même genre, à cause de sa netteté et des détails qu'on y trouve touchant la Puissance du Canada. Les exercices que nous y avons intercalés, avec une permission spéciale de cette Compagnie, sont en français et en anglais, afin qu'ils puissent servir pour les écoles tenues dans l'une ou dans l'autre de ces deux langues.

1.—
La
naître
tent.

Cette
malgré
la Géog.
et des
turelle
à ses h

G

2.—
La T
ronde,
de sa s

(a). A
donner r

américain.
dité à Glas-
qui, à notre
à première
essentielles.
neat à tout
tété et des
issance du
intercalés,
Compagnie,
ils puissent
é ou dans

MANUEL DE GÉOGRAPHIE

INTRODUCTION

1.—*Qu'est-ce que la Géographie ?*

La **Géographie** est la science qui nous fait connaître la *surface de la terre et les peuples qui l'habitent*.

Cette science se divise en trois parties : 1° la *Géographie mathématique*, qui considère la terre par rapport aux astres ; 2° la *Géographie physique*, qui traite de la configuration des terres et des eaux du globe, ainsi que du climat et des productions naturelles ; 3° la *Géographie politique*, qui la considère par rapport à ses habitants.

CHAPITRE I.

GÉOGRAPHIE MATHÉMATIQUE.

ARTICLE I.

NOTIONS PRELIMINAIRES. (a)

2.—*Quelle est la forme de la terre ?*

La **Terre** est de forme **sphéroïdale**, c'est-à-dire ronde, mais un peu aplatie vers deux points opposés de sa surface, lesquels se nomment **pôles**.

(a). A chaque *définition* qui en est susceptible, il convient de donner un exemple sur la carte.

3.—*Combien la terre a-t-elle de mouvements ?*

La terre a deux **mouvements** : l'un de *rotation* et l'autre de *translation*

4.—*Qu'est-ce que le mouvement de rotation ? (1).*

Le **mouvement de rotation** est celui que la terre fait sur elle-même en 24 heures : c'est le jour. Ce mouvement s'opère d'Occident en Orient (V. N^o 15), et produit la succession des jours et des nuits.

5.—*Qu'est-ce que le mouvement de translation ? (2).*

Le **mouvement de translation** est celui que la terre fait autour du soleil, en 365 jours et un quart à peu près : c'est l'année solaire. Ce mouvement produit les quatre saisons de l'année.

6.—*De quoi se sert-on pour représenter la terre ?*

Pour représenter la terre on se sert de *Globes* et de *Cartes géographiques*.

7.—*Qu'est-ce que le Globe terrestre artificiel ?*

Le **Globe terrestre artificiel** est une boule sur laquelle sont dessinées les différentes parties de la terre.

(1). Rotation veut dire *action de tourner*

(2). Translation veut dire *passer d'un lieu à un autre.*



Le
Le
OC
OR
E.
AS

8.—

Un
face d

9.—

La J

terre,
Hémisp
iental.

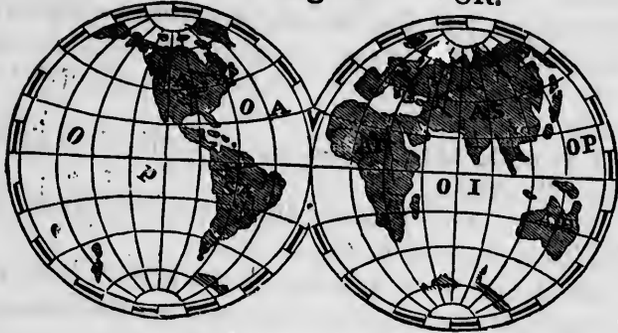
10.—

ticulière

On a

(1). H

OC. Fig. 1 OR.



Divisions générales du Globe.

Le blanc désigne l'eau.

Le noir désigne la terre.

OC. Hémisphère Occidental.

OR. Hémisphère Oriental.

E. Europe.

AS. Asie.

A.N. Amérique du Nord.

A.S. Amérique du Sud.

AE. Australie.

O.P. Océan Pacifique.

O.A. Océan Atlantique.

AF. Afrique.

O.I. Océan Indien.

8.—*Qu'est-ce qu'une Carte ?*

Une **Carte** est un plan représentant toute la surface de la terre ou l'une de ses parties.

9.—*Qu'est-ce que la carte appelée Mappemonde ?*

La **Mappemonde** est une carte qui représente la terre, coupée en deux parties égales qu'on nomme **Hémisphères** (1) : l'un appelé *oriental* et l'autre *occidental*.

10.—*Qu'appelle-t-on Cartes générales et Cartes particulières ?*

On appelle **Cartes générales** celles qui repré-

(1). Hémisphère veut dire *demi-sphère*.

sentent une étendue considérable de la terre, comme l'Amérique ; et **Cartes particulières** celles qui représentent un pays peu étendu, comme un comté.

11.—*Comment s'appelle une collection de cartes en forme de volume ?*

Une **collection de cartes** en forme de volume s'appelle **Atlas**.

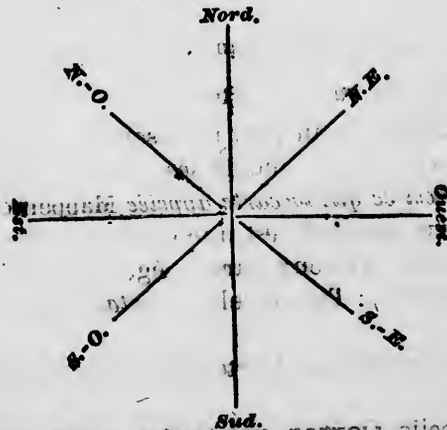
12.—*Comment peut-on déterminer la position des différents points de la surface terrestre ?*

On détermine la **position** des différents lieux sur le globe et sur les cartes au moyen des **Points cardinaux** et des **Cercles**.

13.—*Quels sont les Points cardinaux ?*

Les **Points cardinaux** sont le **Nord** ou **Septentrion** (1) ; l'**Est**, **Levant** ou **Orient** ; le **Sud** ou **Midi** ; l'**Ouest**, **Couchant** ou **Occident**.

Fig. 2



(1). *Septentrion*, à cause des sept étoiles qu'on y observe la nuit.

1
S
et d
1
P
vers
on a
Non
16
Le
sont
Sud-
le Su
et l'O
17.
les qu
phiqu
Sun
S., en
points
quatre
Quan
général
Pour f
surface d
sont app
la terre ;
est diffé

14.—*Qu'appelle-t-on s'orienter?*

S'orienter, c'est reconnaître la direction de l'Orient et des autres Points cardinaux.

15.—*Que faut-il faire pour s'orienter?*

Pour **s'orienter**, il faut se placer le côté droit vers le lieu du soleil levant (supposé connu); alors on a l'**Est** à sa droite; l'**Ouest** à sa gauche; le **Nord** en face, et le **Sud** derrière soi.

16.—*Comment nomme-t-on les Points intermédiaires?*

Les **Points intermédiaires** ou **collatéraux** sont: 1^o le **Nord-Est**, entre le Nord et l'Est; 2^o le **Sud-Est**, entre le Sud et l'Est; 3^o le **Sud-Ouest**, entre le Sud et l'Ouest, et 4^o le **Nord-Ouest**, entre le Nord et l'Ouest.

17.—*Où sont placés les quatre Points cardinaux et les quatre Points intermédiaires sur les cartes géographiques?*

Sur les cartes géographiques, le N. est en haut; le S., en bas; l'E., à droite; l'O., à gauche; les quatre points intermédiaires correspondent, à peu près, aux quatre coins de la carte.

Quand ils ne sont pas placés dans cette position, le Nord est généralement indiqué par une flèche.

ARTICLE II.

CERCLES.

Pour fixer facilement les différentes parties qui composent la surface de la terre, on a imaginé différents **Cercles**, dont les uns sont appelés **Grands Cercles**, parce qu'ils ont le même centre que la terre; et les autres, **Petits Cercles**, parce que leur centre est différent de celui de la terre.

18.—*Comment se divisent tous les Cercles de la Sphère ?*

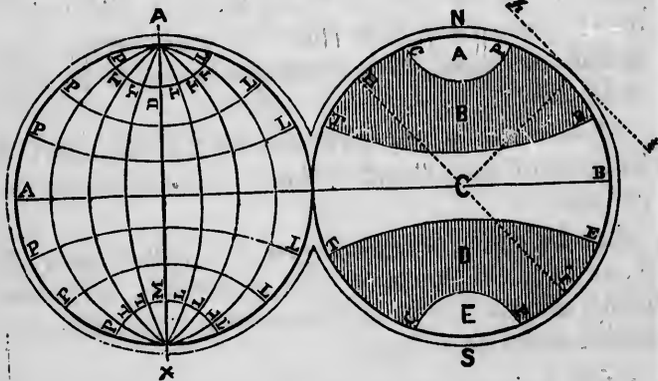
Tous les **Cercles de la Sphère** se divisent en 360 parties égales, appelées *degrés* ; le degré se divise en 60 *minutes* ; la minute, en 60 *secondes*, &c.

Ces degrés s'indiquent par des signes particuliers : ainsi, 24° 15' 25," se lisent 24 degrés, 15 minutes, 25 secondes.

19.—*Quels sont les Grands Cercles ?*

Les **Grands Cercles** sont l'*Horizon*, le *Méridien* et l'*Equateur*.

Fig. 3



Cercles et Zones.

HI. Horizon rationnel.

Hi. Horizon sensible.

AB. Equateur.

N. Pôle Nord.

S. Pôle Sud.

AX. Axe de la Terre.

MD, LT Méridiens.

TR. Tropicque du Cancer.

TE. Tropicque du Capricorne.

CP. Cercles polaires.

PL. Parallèles.

A, P, P, P. Latitude.

ML, LL. Longitude.

C. Zone Torride.

B. Zone tempérée Septentrionale

D. Zone tempérée Méridionale.

A. Zone glaciale Septentrionale

E. Zone glaciale Méridionale.

20.
L'
Sphè
l'aut
On
qui se
Cha
21.
L'E
point
la ter
Hém
Hém
22.
Les
terre.
le Pôle
23.
On a
quelle
24.
Le M
pôles e
l'un ve
vers l'O
25.
On ap
soleil y
qui y se
26.
Le P
ar les

20.—*Qu'est-ce que l'Horizon ?*

L'**Horizon** est un grand cercle qui partage la Sphère en deux parties égales, l'une supérieure et l'autre inférieure.

On appelle *horizon sensible* le cercle qui borne notre vue et qui semble réunir le ciel et la terre.

Chaque point du globe a son horizon particulier.

21.—*Qu'est-ce que l'Equateur ?*

L'**Equateur** est un grand cercle dont tous les points sont à égale distance des pôles ; il partage la terre en deux parties égales : l'une au N. appelée **Hémisphère boréal**, l'autre au Sud, appelée **Hémisphère austral**.

22.—*Qu'est-ce que les Pôles ?*

Les **Pôles** sont les deux extrémités de l'axe de la terre. Il y a deux *Pôles* : le Pôles N. ou *Arctique*, et le Pôles S. ou *Antarctique*.

23.—*Qu'est-ce que l'Axe de la terre ?*

On appelle **Axe** la ligne imaginaire autour de laquelle la terre fait son mouvement de rotation.

24.—*Qu'est-ce que le Méridien ?*

Le **Méridien** est un grand cercle qui passe par les pôles et qui partage la terre en deux *Hémisphères* : l'un vers l'Orient, appelé *Hémisphère oriental* ; l'autre vers l'Occident, appelé *Hémisphère occidental*.

25.—*Pourquoi appelle-t-on ce cercle Méridien ?*

On appelle ce cercle **Méridien** parce que, quand le soleil y est parvenu, il est midi pour tous les lieux qui y sont situés.

26.—*Qu'appelle-t-on Premier Méridien ?*

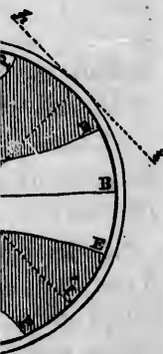
Le **Premier Méridien** est un méridien choisi par les géographes, suivant les différents pays. En

rcles de la

isent en 360
se divise en

C.
ers : ainsi, 24°
des.

e Méridien et



aires.

ude.

ude.

le.

ée Septentrionale

ée Méridionale.

ale Septentrionale

le Méridionale.

Angleterre, on prend celui qui passe par Greenwich; aux Etats-Unis, celui de Washington; en France, celui de Paris.

27.—*Quels sont les Petits Cercles ?*

Les **Petits Cercles** sont : les *Tropiques*, les *Cercles Polaires* et les *Parallèles*.

28.—*Qu'est-ce que les Tropiques ?*

Les **Tropiques** (1) sont deux petits cercles parallèles à l'équateur et qui en sont éloignés de 23° 28' ; l'un vers le N., appelé **Tropique du Cancer**, et l'autre vers le S., appelé **Tropique du Capricorne**.

29.—*Qu'appelle-t-on Cercles polaires ?*

Les **Cercles polaires** sont deux petits cercles parallèles à l'équateur, à 23° 28' minutes des pôles, dont ils tirent leur nom; l'un vers le N., appelé **Cercle polaire arctique**; l'autre vers le S., appelé **Cercle polaire antarctique**.

30.—*Qu'appelle-t-on Parallèles ?*

Les **Parallèles** sont des petits cercles, tracés dans le même sens que l'équateur. Ils servent à déterminer les degrés de *latitude*, comme les méridiens servent à déterminer les degrés de *longitude*.

ARTICLE III.

LATITUDE ET LONGITUDE.

31.—*Qu'appelle-t-on Latitude ?*

On appelle **Latitude** la distance en degrés soit septentrionale, soit méridionale, d'un lieu quelcon-

(1) *Tropiques* signifie *tourner* : en effet, quand le soleil, dans sa révolution annuelle, a atteint un tropique, il semble retourner vers l'équateur.

que à l'équateur. (La latitude d'un lieu est égale à l'élévation du pôle au-dessus de l'horizon.) (1)

32.—*Comment se comptent les Degrés de Latitude ?*

Les **Degrés de Latitude** se comptent sur le méridien, à partir de l'équateur. On en compte 90 vers le N. et 90 vers le S.

La latitude est ordinairement marquée à droite et à gauche sur les cartes géographiques.

33.—*Comment peut-on connaître sur une carte que la latitude est N. ou S ?*

On connaît que la **Latitude** est N. quand les degrés augmentent en montant, et S. quand ils augmentent en descendant.

34.—*Qu'appelle-t-on Longitude ?*

On appelle **Longitude** (2) la distance en degrés du méridien d'un lieu au premier méridien.

35.—*Comment peut-on connaître sur une carte que la longitude est N. ou O. ?*

On connaît que la *longitude* est E. quand les degrés augmentent en allant à droite, et O. quand ils augmentent en allant à gauche.

On en compte 180 vers l'E., et 180 vers l'O.

36.—*Quelle est la distance des degrés de latitude ?*

La distance des degrés de latitude est à peu près partout de $69\frac{1}{2}$ milles.

(1) Pour les peuples qui sont sous l'équateur, le pôle est dans leur horizon ; pour ceux qui sont à la latitude $45^{\circ} 30'$, comme à Montréal, le pôle est élevé de $45^{\circ} 30'$ au-dessus de l'horizon, etc.

(2) On appelle cette distance Longitude (longueur) parce qu'anciennement on croyait la Terre beaucoup plus étendue de l'E. à l'O. que du N. au S. On appelle l'autre distance Latitude (largeur) pour la raison contraire.

37.—*Quelle est la distance des degrés de longitude ?*
 Sous l'équateur, cette distance est de $60\frac{1}{4}$ milles, mais ils vont en diminuant à mesure qu'ils s'en éloignent. A 42° , ils n'en ont que les trois quarts ; à 60° , la moitié, etc. ; au pôle, il n'y a pas de longitude.

ARTICLE IV.—ZONES.

38.—*Qu'appelle-t-on Zones ?*

On appelle **Zones** des divisions ou bandes faites sur le globe terrestre par les tropiques et les cercles polaires.

39.—*Combien y a-t-il de Zones ?*

Il y a **Cinq Zones** : la **Zone torride**, entre les deux tropiques ; deux **Zones tempérées**, entre chaque tropique et le cercle polaire correspondant ; et deux **Zones glaciales**, entourant les pôles et circonscrites par les cercles polaires.

40.—*Quel est le climat de la Zone torride ?*

La **Zone torride** est sujette à des chaleurs excessives et à des tempêtes qui renversent tout sur leur passage. Torride veut dire *brûlante*.

41.—*Comment distingue-t-on les Zones tempérées ?*

La Zone tempérée du N. est dite *Septentrionale* ; celle du S., *Méridionale*.

Les Zones glaciales portent la même dénomination.

42.—*De quel Climat jouit-on sous ces Zones ?*

Sous ces Zones le **Climat** est plus tempéré, plus doux et plus salubre que dans les autres parties de la Terre. Cependant les extrémités participent plus ou moins des Zones qu'elles avoisinent.

43.—*Quel est le Climat des Zones glaciales ?*

Sous ces **Zones** il règne un hiver perpétuel ; le froid y est excessif.

CHAPITRE II. GÉOGRAPHIE PHYSIQUE.

ARTICLE I.—DIVISIONS DE LA TERRE.

44.—*Que peut-on d'abord considérer sur le Globe terrestre ?*

On peut considérer sur le Globe deux grandes parties : la Terre et l'Eau. La Terre n'occupe qu'environ le quart de la surface du Globe terrestre.

45.—*Quels noms prennent les différentes parties de Terre ?*

Les différentes parties de Terre se nomment *continents, îles, presqu'îles, isthmes, caps, côtes, montagnes, volcans, etc.*

Fig. 4



Accidents Géographiques.

- | | |
|-------------------------|----------------|
| A. Archipel. | K. Canal. |
| B. Bornes. | L. Lac. |
| C. Caps. | M. Mont, Pic. |
| D. Déroit. | N. Ville. |
| E. Embouchure. | O. Océan, Mer. |
| F. Vallée. | P. Presqu'île. |
| G. Golfe, Baie. | Q. Capitale. |
| H. Chalne de montagnes. | R. Rivière. |
| I. Ile. | S. Source. |
| J. Plaine. | T. Isthme. |

CF. Chemin de fer.

46.—*Qu'est-ce qu'un Continent ?*

Un **Continent** est une grande étendue de terre non interrompue par des mers : l'Amérique.

47.—*Qu'est-ce qu'une Ile ?*

Une **Ile** est une étendue de terre entièrement entourée d'eau, et moins grande qu'un continent.

48.—*Qu'est-ce qu'un Archipel ?*

C'est un endroit de la mer où se trouvent réunies un grand nombre d'îles.

49.—*Qu'est-ce qu'une Presqu'île ou Péninsule ?*

Une **Presqu'île** est une étendue de terre que les eaux n'entourent pas entièrement.

50.—*Qu'est-ce qu'un Isthme ?*

Un **Isthme** est une langue de terre qui unit une presqu'île à une autre terre.

51.—*Qu'est-ce qu'un Cap ?*

Un **Cap** ou **Pointe** est une langue de terre élevée qui s'avance dans la mer.

52.—*Qu'est-ce qu'une Côte ?*

Une **Côte** est le rivage de la mer ; s'il est escarpé, il prend le nom de **Falaise** ; s'il est plat, on l'appelle **Grève**. Les Côtes basses et sablonneuses se nomment **Dunes**.

53.—*Qu'est-ce qu'une Montagne ?*

Une **Montagne** est une masse de terre et de rochers qui s'élève au-dessus de la surface du Globe.

Si plusieurs Montagnes se suivent à peu près dans la même direction, sans être séparées par des Plaines, elles forment une **Chaine de Montagnes**.

54.—*Qu'est-ce qu'un Volcan ?*

Un **Volcan** est un gouffre, situé le plus souvent sur le haut d'une montagne, et qui, de temps en temps,

lance du feu et des matières embrasées. L'ouverture par où sortent les **Laves** (matières fondues) s'appelle **Cratère**.

55.—*Qu'est-ce qu'une Plaine ?*

Une **Plaine** est un grand espace de terrain d'égal niveau ou légèrement ondulé.

56.—*Qu'est-ce qu'un Plateau ?*

Un **Plateau** est une Plaine élevée.

57.—*Qu'est-ce qu'une Vallée ?*

Une **Vallée** est une Plaine étroite et encaissée entre deux collines ; elle est ordinairement parcourue par un cours d'eau.

ARTICLE II.—DIVISIONS DES EAUX.

58.—*Quel nom donne-t-on à cette grande étendue d'eau qui couvre la plus grande partie de notre Globe ?*

La grande étendue d'eau qui couvre la plus grande partie de notre Globe s'appelle **Mer** ou **Océan**.

59.—*Quel phénomène extraordinaire présente la mer ?*

Le phénomène que présente la mer est le déplacement périodique de ses eaux deux fois par jour. Ce mouvement, subordonné en grande partie à celui de la lune, est dû à l'attraction combinée de cet astre et du soleil sur la mer. On appelle ce mouvement **Flux** ou **Reflux**, selon le cas.

60.—*Combien y a-t-il de sortes de Mers ?*

Il y a deux sortes de **Mers** : les **Mers extérieures**, qui entourent les continents, et les **Mers intérieures**, qui entrent dans les terres.

61.—*Combien y a-t-il de Mers Extérieures et quelles sont-elles ?*

Il y a cinq **Mers Extérieures** : l'**Océan Paci-**

fique, l'Atlantique, l'Océan Glacial Arctique, l'Océan Glacial Antarctique et l'Océan Indien.

62.—*Quels noms donne-t-on aux différentes parties de la mer et des eaux, par rapport aux terres qu'elles baignent ?*

On appelle ces différentes parties des eaux, *Bassins, Versants, Golfes, Lacs, Détroits, Rades, Ecueils ou Récifs, Courants, Rivières, etc.*

63.—*Qu'est-ce qu'un Bassin ?*

Un **Bassin** est l'ensemble des terres qui versent leurs eaux dans une mer ou dans une rivière.

64.—*Qu'est-ce qu'un Versant ?*

Un **Versant** est une partie d'un Bassin. Ex. : Le côté Nord et le côté Sud du St-Laurent sont deux versants du bassin de ce fleuve.

65.—*Qu'appelle-t-on Golfe ou Baie ?*

On appelle **Golfe** ou **Baie** une partie de la mer s'avancant dans les terres ; une baie peu étendue s'appelle *Anse*.

66.—*Qu'est-ce qu'un Lac ?*

Un **Lac** est une grande étendue d'eau au milieu des terres ; s'il avait peu d'étendue, ce serait un *Étang*.

67.—*Qu'est-ce qu'un Détroit ?*

Un **Détroit** est un bras de mer qui a peu de largeur et qui unit deux mers. On l'appelle quelquefois *Phare, Pas* ou *Canal*.

68.—*Qu'est-ce qu'une Rade*

Une **Rade** est une étendue d'eau avancée dans les terres, et où les vaisseaux peuvent se mettre à l'abri de certains vents.

69.—*Qu'est-ce qu'un Ecueil ?*

Un **Ecueil** ou **Récif** est un rocher à fleur d'eau, contre lequel les vaisseaux vont quelquefois se briser.

70.—*Qu'est-ce qu'un Courant ?*

Un **Courant** est un endroit de la mer où l'eau court rapidement d'un certain côté, comme si c'était une rivière.

71.—*Qu'est-ce qu'une Rivière ?*

Une **Rivière** est un assemblage d'eau qui parcourt une certaine étendue de pays. Une rivière considérable qui conserve son nom jusqu'à la mer, se nomme fleuve.

72.—*Qu'entend-on par la Source et l'Embouchure d'une rivière ?*

La **Source** d'une rivière est l'endroit où elle commence à couler ; son **Embouchure** est l'endroit où elle se jette dans la mer ou dans une autre rivière. Dans ce dernier cas, on l'appelle **Confluent**, et cette rivière s'appelle **Affluent** ou tributaire de celle où elle se jette.

73.—*Qu'entend-on par la Rive Droite et la Rive Gauche d'une rivière ?*

La **Rive droite** d'une rivière est le côté qui est à droite d'une personne qui la descend en bateau, ayant le visage tourné vers son embouchure ; la **Rive gauche** est le côté opposé.

74.—*Qu'est-ce qu'une Cataracte ?*

Une **Cataracte** ou **Cascade** est un saut que font les eaux en tombant d'une hauteur considérable ; on l'appelle aussi **Chute**. On l'appelle **Rapide** quand le lit de la rivière est incliné ou que le cours en est brisé par des rochers.

75.—*Qu'est-ce qu'un Canal ?*

Un **Canal** est une espèce de fossé, large et profond, dans lequel on fait entrer les eaux d'une rivière, pour transporter les marchandises avec plus de facilité.

76.—*Qu'est-ce qu'un Torrent ?*

Un **Torrent** est un courant d'eau rapide occasionné par les pluies ou la fonte des neiges, et qui ne dure que peu de temps.

CHAPITRE III.

GÉOGRAPHIE POLITIQUE.

SECTION I.—DU GOUVERNEMENT.

77.—*De quoi s'occupe la Géographie Politique ?*

La **Géographie Politique** s'occupe des peuples et des institutions humaines en général, tels que : états, gouvernements, villes, produits, industrie, religion (1).

78.—*Qu'appelle-t-on Peuple ou Nation ?*

On appelle **Peuple** ou **Nation** un ensemble d'hommes ayant ordinairement la même origine historique, la même langue, les mêmes usages, etc.

(1) La *Géographie politique* proprement dite ne traite que du *gouvernement des Etats* ; mais, par extension, et pour plus de simplicité, on renferme aussi dans cette partie les notions relatives à la religion, à l'industrie, au commerce, aux races humaines, etc., qui seraient l'objet d'une *Géographie sociale, industrielle, commerciale*, etc. En résumé, la *Géographie politique* s'occupe de tout ce dont la *Géographie mathématique et physique* ne peut traiter.

79.—*Qu'est-ce qu'un Etat ?*

Un **État** est une division territoriale politique dont tous les habitants sont soumis à un même gouvernement.

80.—*Qu'entendez-vous par les Bornes des Etats ?*

Les **Bornes** des **États** sont des lignes qui les séparent les uns des autres. Elles sont dites *politiques*, lorsqu'elles sont établies par accord entre les hommes ; et *physiques*, lorsqu'elles coïncident avec les limites naturelles, telles que : mers, cours d'eau, etc.

81.—*Combien distingue-t-on de formes de gouvernements ?*

On distingue cinq **Formes** de **Gouvernements** :

1^o le *Monarchique*, 2^o le *Républicain Démocratique*, 3^o le *Républicain Aristocratique*, 4^o le *Féodal*, 5^o le *Fédéral*.

82.—*Qu'est ce qu'un Gouvernement Monarchique ?*

Un **Gouvernement Monarchique** est celui dont le pouvoir est confié à un seul homme, sous le titre d'empereur, de roi, de duc, etc. Il est dit *absolu* ou *despotique*, quand le souverain n'a d'autre loi que sa volonté ; il est *constitutionnel* quand le gouvernement est basé sur une charte ; et *représentatif*, quand les différents ordres de l'Etat se font représenter par leurs députés dans les chambres que réunit le souverain.

83.—*Qu'est ce qu'une République ?*

Une **République** est un Etat où le peuple se gouverne lui-même, soit immédiatement, soit par ses délégués.

84.—*Quand est-ce qu'une République est Démocratique ou Aristocratique ?*

Une République est **Démocratique** quand le pouvoir est exercé par les représentants de tout le peuple ; elle est **Aristocratique** quand le pouvoir est entre les mains des principaux de la nation.

85.—*Qu'est-ce qu'un gouvernement Féodal et un gouvernement Fédéral ?*

Un **Gouvernement** est **Féodal** quand la puissance est partagée entre plusieurs seigneurs qui l'exercent indépendamment l'un de l'autre ; il est **Fédéral**, lorsque plusieurs Etats, indépendants les uns des autres quant à leurs intérêts particuliers, s'unissent pour leurs intérêts communs et se soumettent à un gouvernement dit Fédéral (1).

SECTION II.—RACES HUMAINES.

Tous les hommes ont incontestablement la même origine ; cependant, on remarque entre eux des différences notables, qui font que l'on partage ordinairement le genre humain en cinq races distinctes : 1° la race *blanche* ou *caucasienne* ; 2° la race *jaune* ou *mongole* ; 3° la race *cuvrée* ou *américaine* ; 4° la race *olivâtre* ou *malaise* ; 5° la race *noire* ou *éthiopienne*.

86.—*Quels sont les caractères qui distinguent la Race blanche ?*

La **Race blanche** a la peau blanche, la face ovale, les cheveux longs et doux ; elle comprend les Européens, les Arabes, les Cursans, les Indous, les Egyptiens, la plupart des habitants de la Barbarie, et ceux de l'Amérique d'origine européenne.

87.—*Qu'est-ce qui distingue la Race jaune ?*

La **Race jaune** a le teint jaune, la face quadrangulaire, les cheveux raides et noirs, le nez aplati et

(1) *Fédéral* vient d'un mot latin qui veut dire *lien, union*.

les pommettes des joues saillantes ; tels sont : les Mongols, les Chinois, les Mantchoux, les Thibétains, les habitants de l'Indo-Chine et quelques autres petits peuples asiatiques.

88.—*Qu'est-ce qui distingue la Race cuivrée ?*

La **Race cuivrée** a le teint rouge cuivré et le nez camus ; elle ne comprend que les peuples indigènes de l'Amérique, dont le nombre diminue tous les jours. On les appelle communément Indiens.

89.—*Que dites-vous sur la Race olivâtre ?*

La **Race olivâtre** ne diffère de la blanche que par un teint plus foncé et une bouche plus grande ; à cette race appartiennent les habitants de la presque-île de Malajo, la plus grande partie de ceux de l'Océanie, et les Malgaches ou habitants de Madagascar.

90.—*Quels sont les caractères distinctifs de la Race noire ?*

La **Race noire** a le teint noir, les cheveux crépus et laineux ; tels sont : les nègres de l'Abyssinie, du Soudan, de la Sénégambie, de la Guinée, et presque tous les peuples de l'Afrique centrale et méridionale.

SECTION III.—CIVILISATION.

On peut encore diviser les habitants de la Terre en quatre différentes classes, suivant le degré de civilisation où ils sont parvenus, savoir : 1° les *Sauvages*, 2° les *Barbares*, 3° les *Demi-Civilisés*, 4° les *Civilisés*.

91.—*Qu'appelle-t-on Sauvages ?*

Par **Sauvages** on entend ordinairement des peuples qui vivent errants, sans lois fixes, sans gouvernement régulier, et dont tout le soin se borne aux besoins du moment.

92.—*Qu'entend-on par Barbares ?*

Les **Barbares** sont des peuples généralement cruels, inhumains, ne cultivant ni littérature, ni arts, ni sciences.

93.—*Qu'entendez-vous par Peuples mi-civilisés ?*

Les **Peuples mi-civilisés** ont quelques connaissances de l'agriculture, des sciences et des arts ; mais ils sont très-jaloux des étrangers et traitent leurs femmes comme des esclaves.

94.—*Qu'est ce qu'un peuple Civilisé ?*

Un **Peuple civilisé** est un peuple poli, honnête, de mœurs douces, sociables, qui cultive les lettres, les arts et les sciences avec une grande perfection, ainsi que l'agriculture et le commerce.

SECTION IV.—RELIGION.

Tous les peuples sentent le besoin de rendre un *culte* à l'**Être Suprême** ; mais malheureusement tous ne lui rendent pas celui qu'il demande. Au commencement, Dieu grava sa loi dans le cœur du premier homme : c'était la loi naturelle, qui subsista comme règle unique jusqu'à Moïse, et qui fut remplacée par la loi écrite ; à celle-ci succéda la loi de grâce, qui nous a été apportée par J.-C., et sous laquelle vivent tous les vrais chrétiens, enfants de l'Église Catholique.

Toutes les religions peuvent être classées sous quatre chefs, savoir : le *Judaïsme*, le *Christianisme*, le *Mahométisme* et le *Paganisme*.

95.—*Qu'est-ce que le Judaïsme ?*

Le **Judaïsme** est la religion des Juifs ou Israélites ; elle fut donnée de Dieu à son peuple par le ministère de Moïse, 1641 ans avant l'ère chrétienne ; ce fut la vraie religion jusqu'à J.-C.

96.—*Qu'est-ce que le Christianisme ?*

Le **Christianisme** est la religion qui reconnaît J.-C. pour son fondateur. Il se divise en trois branches principales : 1^o *L'Église catholique ou romaine* ; 2^o *L'Église orientale ou grecque* ; 3^o *L'Église protestante ou évangélique*.

97.—*Qu'est-ce que l'Église catholique ou romaine ?*

L'**Église catholique**, la seule véritable, est celle qui reconnaît le Pape pour son chef. On n'y compte point de divisions ou sectes, parce que la vérité est indivisible.

98.—*Qu'est-ce que l'Église orientale ou grecque ?*

L'**Église orientale** est celle qui s'est séparée du Pape, en 1048 ; on y rattache tous les schismatiques arméniens, syriens, abyssiniens et autres.

99.—*Qu'est-ce que l'Église protestante ou évangélique ?*

L'**Église protestante** est celle qui s'est formée du temps de Luther et de Calvin, ses principaux fondateurs ; elle se subdivise en une multitude de sectes, dont les principales sont : les Méthodistes, les Presbytériens, les Anglicans, les Anabaptistes. &c.

100.—*Qu'est-ce que le Mahométisme ?*

Le **Mahométisme** est une religion fondée au septième siècle par le prétendu prophète arabe Mahomet. C'est un composé monstrueux de dogmes et de pratiques empruntés à diverses autres religions, et renfermés dans le Coran, qui sert de loi aux Musulmans.

101.—*Qu'est-ce que le Paganisme ?*

Le **Paganisme** ou **Idolâtrie** consiste à rendre aux créatures l'hommage souverain qui n'est dû qu'à Dieu.

SECTION V.—LANGUES ET POPULATION.

102.—*Y a-t-il un grand nombre de Langues ?*

On compte environ 80 **Langues** originales ; mais les dialectes (1) qui en proviennent ne montent pas à moins de 3639 ; on en compte environ 1620 en Amérique ; 567 en Europe ; 1176 en Asie et en Océanie, et 276 en Afrique. (2).

103.—*Qu'appelle-t-on Langue mère ?*

On appelle **Langue mère** celle qui est la source de plusieurs autres ; **Langues sœurs**, celles qui ont la même antiquité et la même origine.

104.—*Qu'appelle-t-on Langue vivante et Langue morte ?*

On appelle **Langue vivante** celle qui se parle encore ; **Langue morte**, celle qui ne subsiste plus que dans les livres.

105.—*Quelles sont les langues les plus répandues aujourd'hui ?*

La **Langue chinoise** est parlée par un plus grand nombre ; la **Langue anglaise** est la plus répandue ; elle est parlée dans toutes les parties du monde ; la **Langue française** est plus parlée que toute autre en Europe : c'est la langue diplomatique.

106.—*Quelle est la Population du Globe ?*

La **Population totale du Globe** est d'environ 1.102.822.000, répartis comme suit : Amérique du

(1) On appelle *Dialectes* les diverses manières de prononcer ou d'écrire une langue.

(2) Quelques-uns en mettent beaucoup plus.

N. 57.076.000 ; Amérique du S., 25.880.000 ; Europe, 296.043.000 ; Asie, 623.329.000 ; Afrique, 74.570.000 ; Océanie, 25.924.000.

GÉOGRAPHIE DESCRIPTIVE.

Comprenant la Géographie physique et la Géographie politique.

107.—**Définition.** On appelle *Géographie descriptive*, la partie de la Géographie qui a pour but de décrire, non-seulement la position et la configuration des différents pays, mais encore la population, les produits, le climat de chacun d'eux ; en un mot, toutes les particularités qui ne peuvent être représentées sur les cartes.

CHAPITRE IV.

DIVISIONS GÉNÉRALES DU GLOBE TERRESTRE.

108.—Pour faciliter l'étude de la Géographie physique, on divise et subdivise de différentes manières la surface de la Terre.

109.—La **première division** est celle qui la partage en parties *solides et liquides*, qui sont la *terre* et l'*eau*.

110.—La **seconde** la partage en deux parties appelées *Hémisphères*, l'un oriental et l'autre occidental.

111. — Le **troisième** la partage en trois parties, qui sont les *continents*, et enfin la **quatrième** la partage en cinq grandes divisions, qu'on appelle les *cinq parties* du monde.

112. — Les **Subdivisions** concernent particulièrement la *Géographie politique*. Elles partagent chacune des cinq parties du monde en *Etats* ; les *Etats* en *provinces*, *comtés*, *départements*, etc.

113. — Les **trois Continents** sont : l'*Ancien Continent*, qui renferme trois grandes divisions : l'*Europe*, l'*Asie* et l'*Afrique* ; il est contenu dans l'hémisphère oriental.

114. — Le **Nouveau Continent** ou l'*Amérique*, qui forme la quatrième partie du monde, est renfermé dans l'hémisphère *occidental*.

115. — Le **Continent Austral** ou l'*Océanie*, qui comprend l'*Australie* avec les *îles* nombreuses du Grand Océan ; forme la 5^{me} partie du monde ; il est presque entièrement dans l'hémisphère oriental.

116. — L'**Hémisphère occidental** comprend l'*Amérique* et une partie de l'*Océanie*.

117. — L'**Hémisphère oriental** comprend l'*Europe*, l'*Asie*, l'*Afrique* et la plus grande partie de l'*Océanie*.

ap
de
l'E
9,
co
mi
50
Su
la
Po

côt
et
de
dar
des
1
cés
sté
lan
Sou

(1
la p
d'h

CHAPITRE V.

GÉOGRAPHIE GÉNÉRALE DE L'AMÉRIQUE.

SECTION I.—GÉOGRAPHIE PHYSIQUE.

118.—§ I. **Situation et étendue.** L'Amérique, appelée aussi le Nouveau Monde, est située entre les deux Océans glacials et les Océans Atlantique à l'Est, et Pacifique à l'Ouest. Ce continent a plus de 9,000 milles de longueur ; sa largeur varie beaucoup ; sa plus grande largeur est d'environ 3,200 milles ; dans son milieu, l'Amérique n'a pas plus de 50 milles ; c'est ce qu'on appelle l'isthme de Panamá. Superficie, 14,712,000 milles carrés, ou 73 fois celle de la province de Québec. Population 82,956,000 hab. Population relative, 6 (1).

119.—L'Amérique est remarquable par ses vastes côtes, l'étendue et le nombre de ses lacs, la longueur et la largeur de ses rivières, la grandeur imposante de ses montagnes ; tout, dans ce pays, est dessiné dans de vastes proportions. On ne peut donner que des conjectures sur ses premiers habitants.

120.—§ II. **Parties de terre.** 1. **Iles :** dans l'Océan Boréal, l'archipel de la Mer polaire, îles glacées, stériles, appartenant au Canada ; les îles du Groënland et l'Island, aux Danois. Dans la Mer d'Hudson : *Southampton*, au Canada. Dans l'Atlantique du

(1) On appelle *population relative* le résultat de la division de la population totale par la superficie : ce qui donne le nombre d'habitants par mille carré.

Nord : île de *Terreneuve* et les *Bermudes* (32), aux Anglais. Entre les deux Amériques : les *Antilles* (1), que l'on divise ordinairement en quatre groupes :

121.—A. Les *Lucayes* (27) ou Bahama, aux Anglais ; B. les grandes Antilles, savoir : *Cuba* (23) et *Porto-Rico* (18-67), aux Espagnols ; la *Jamaïque* (18-77), aux Anglais et *Haïti* (19-71) indépendante ;—C. les petites Antilles (12), ou *Iles du Vent*, à différentes nations ; D. les *Iles sous le Vent*, ou Caraïbes (60 lon.).

122.—Dans l'Atlantique du Sud : les *Iles Marajo* (5), *Parais* du delta de l'Amazone ; les *Iles Malouines* (52-60) (en anglais, *Falkland*) et la *Terre de feu*, au Sud. Vers le pôle méridional, des îles inhabitées.

123.—Dans l'Océan Pacifique : au Nord, les *Iles Kodiak*, *Sitka* et les *Aléoutes* (52) aux Etats-Unis ; les îles *Charlotte*, *Vancouver*, etc., au Canada ; au milieu : les îles *Galapagos* (0-90), à la république de l'Equateur ; au S., l'archipel *Patagonien*, dépendant du Chili.

124.—2. **Presqu'îles.** Le Labrador, la Nouvelle-Ecosse, la Floride (28) ; l'Yucatan (20), la Vieille-Californie, et Alaska : toutes dans l'Amérique du Nord.

L'**Isthme** de Panama (9) et celui de Tehuantepec (17) déterminent l'Amérique Centrale.

125.—3. **Caps.** Les principaux caps sont : le cap *Farewell*, au S. du Groënland ; le cap *Charles*, à l'E. du Labrador ; le cap *Sable*, au S. de la Floride ; le cap *Catoche*, au N. de l'Yucatan ; *Gratias a Deo* dans l'Amérique centrale à l'E. ; le cap *St-Roch*, à l'E. de

(1) Appellées aussi *Indes occidentales*, par opposition aux *Indes asiatiques*, qui sont dites orientales.

l'Amérique Méridionale ; le cap Horn, au S. du continent ; le cap Blanco, à l'E. ; le cap S. Lucas, au S. de la Californie, et le cap occidental (ou du Prince de Galles) (67) en face du cap oriental asiatique.

126.—4. **Montagnes.** Les principales sont : 1^o les Alleghanys, à l'E. des E.-Unis ; 2^o les Cordillères, la plus longue chaîne de Montagnes du Globe, côtoyant le Grand Océan, depuis le Cap occidental jusqu'au cap Horn ; 3^o les Monts Parime dans la Guyane ; 4^o les montagnes du Brésil ; 5^o les montagnes des Antilles.

127.—§ III. **Hydrographie.** 1^o **Mers.** Les trois Océans, qui baignent les côtes d'Amérique, y forment 7 mers particulières : 1^o l'Océan Boréal forme la mer Polaire et la mer de Baffin ; 2^o l'Océan Atlantique forme la mer ou baie d'Hudson, celle du Mexique et celle des Antilles ou Caraïbe ; 3^o le Grand Océan forme la mer Vermeille ou golfe de Californie.

128.—2. **Golfes.** Dans l'Atlantique, le golfe St-Laurent ; les baies de Fundy (45) et de Chesapeake (38) ; les golfes de Campêche, de Guatimala et de Honduras ; enfin, les golfes ou estuaires de l'Amazonie et de la Plata, dans l'Amérique du Sud.

129.—3. **Détroits :** 1^o au N., le détroit de Behring (66) ; 2^o les nombreux détroits qui relient la mer Polaire à l'Atlantique ; 3^o les détroits de la Floride (24) et de Yucatan (21) ; 4^o au S., les détroits de Magellan et de Lemaire (56).

130.—4. **Lacs.** 1^o Les grands lacs du Canada, les plus beaux du monde, savoir :

	Long.	Larg.	Prof.	Super.
Supérieur,	360 m.	144 m.	80 à 150 br.	31.500 m. c.
Michigan,	320 m.	95 m.	100 à 150 br.	23.150 m. c.
Huron,	252 m.	240 m.	60 à 100 br.	23.100 m. c.
Erié,	246 m.	63 m.	13 à 17 br.	7.800 m. c.
Ontario,	70 m.	20 m.	60 à 90 br.	6.190 m. c.

2° Les nombreux lacs de la plaine du Nord-Ouest, entre autres : les lacs de la Grande-Ourse (66) de l'Esclave (62), Winnipeg (53), etc. ; 3° le lac Titicaca (16) dans le Pérou.

131.—5. **Cours d'eau.** Dans l'Amérique du N., on remarque 1° dans le *versant de l'Océan Glacial* : le Mackenzie, 2.600 milles, qui reçoit les eaux de plusieurs grands lacs ; 2° dans le *versant de la mer d'Hudson* : le Nelson, qui reçoit les eaux de la rivière Saskatchewan par le lac Winnipeg ; 3° dans le *versant de l'Atlantique* du Nord : le St-Laurent, 2.000 milles, qui reçoit les eaux des grands lacs ; 4° dans le *versant de la mer du Mexique* : le Mississipi et son principal affluent le Missouri, 4.100 milles, dans les Etats-Unis ; le Rio-Grande (16), à la frontière du Mexique ; 5° dans le *versant du Pacifique* : le Colorado, qui se décharge dans le golfe de Californie ; et le Colombia, au N.-E. des Etats-Unis.

132.—Dans l'Amérique du Sud : 1° dans le *versant de l'Atlantique* : l'Orénoque (9), qui arrose le Vénézuéla ; l'Amazone, 3.600 milles, le plus beau fleuve du monde par la longueur de son cours, l'étendue, la richesse de son bassin, et le volume de ses eaux, et le San Francisco, qui arrosent le Brésil ; le Rio de la Plata (rivière d'argent), formé par le

Pa
Mi
Au
1
cou
con
l'A
Un
L
Titi
6.00
sur
13
men
ou
entr
sissi
prai
et d
de l
Lian
pluie
pelée
la ph
forêt
genti
stepp
se tr
nom
Pata
135
mais
rope
est d
et au
cales

Parana et le Paraguay ; sa longueur égale celle du Mississipi, et le Négro (41), dans la Confédération Argentine.

133.—§ IV. **Régions physiques.** 1. Les **régions hautes** couvrent les $\frac{2}{5}$ du continent américain. Ce sont d'abord les contrées occidentales échelonnées sur les Cordillères, depuis l'Alaska jusqu'à la Patagonie ; 2° l'Est du Canada et des Etats-Unis ; 3° le centre et le Sud du Brésil ; 4° les îles des Antilles.

Les **Plateaux** les plus remarquables sont le plateau du lac Titicaca, 12.000 p. d'altitude, assis sur le plateau péruvien, 6.000 p. ; celui de Quito, 9.000 p. ; celui du Mexico, 7.000 p., surmontant le grand plateau du Mexique, et quelques autres.

134.—2. Les **régions basses** comprennent six plaines immenses, situées dans les parties orientales : 1° la **plaine boréale** ou région des lacs ; ces lacs, très-nombreux, communiquent entre eux par un réseau confus de rivières ; 2° la plaine du Mississipi, renfermant, à l'E., de belles forêts, à l'O., des *savanes* ou prairies couvertes de hautes herbes ; 3° la **plaine littorale** de l'Atl. et de la mer du Mexique, généralement marécageuse et bordée de lagunes ; 4° la **plaine de l'Orénoque** : là se trouvent les *Lianos*, déserts sablonneux pendant la saison sèche, que les pluies transforment en lacs profonds, puis en fertiles prairies appelées *mers d'herbes* ; 5° la **plaine de l'Amazone**, la plus belle et la plus riche en végétation qui existe, couverte des plus vastes forêts du monde, appelées *Selvas* et *Bosques* ; 6° la **plaine argentine et patagonienne**, caractérisée par les *Pampas*, vastes steppes ou déserts herbés. Au Nord, dans le bassin de la Plata, se trouvent dans de grands marais, au pied des Andes, de nombreux *lacs-salés* ; et, au Sud, les déserts arides et salés de la Patagonie.

135.—§ V. **Climat.** Le *Climat* de l'Amérique est très-varié, mais généralement *moins chaud* que celui des parties de l'Europe et de l'Afrique situées sous les mêmes latitudes. Ce qui est dû : 1° au prolongement du continent américain plus au N. et au S. que l'ancien Continent ; 2° à l'existence des mers tropicales ; 3° à la présence des montagnes neigeuses d'où sortent de

grands fleuves ; 4° à l'ouverture des plaines aux vents humides de l'Est et au vent froid du Nord.

136.—1. **Régions froides**, glacées et stériles : 1° Attabaska, le Groëniand et tout le Nord de l'Amérique, au-dessus du 60° latitude ; 2° le Sud de la Patagonie et les îles voisines ; 3° les sommets neigeux des Cordillères.

137.—2. **Régions tempérées**. 1° La Puissance du Canada ; 2° les *plateaux* des Cordillères dans le Mexique, la Colombie, le Pérou, etc. ; 3° les *plaines* de la Plata, du Mississipi, etc., situées dans les zones tempérées.

138.—3. **Régions chaudes** : 1° les plaines *humides* et très-fertiles de l'Amazone, de l'Orénoque ; 2° les vallées du Brésil ; 3° les côtes *humides*, orageuses et malsaines des mers du Mexique et des Antilles ; 4° les côtes *sèches*, arides et étouffantes du Grand Océan intertropical.

139.—§ VI. **Produits naturels**. L'Amérique se distingue par ses grandes richesses végétales et minérales.

1. **Minéraux**. L'or, en Californie, dans la Colombie anglaise et ailleurs ; l'argent, dans le Mexique, le Pérou, la Confédération Argentine, etc. ; le diamant, l'émeraude, au Brésil, etc. ; le fer, le plomb, la houille et le pétrole aux Etats-Unis, au Canada, etc.

140.—2. **Végétaux**. Les *végétaux* sont très-variés. Parmi les arbres des forêts, on cite dans le Nord : le pin, le sapin, le cèdre, le chêne, le frêne, l'épinette, l'orme, le noyer tendre, le noyer noir, très-renommé pour l'ébénisterie ; dans le Midi, on trouve le cotonnier, le cacaoyer, le caféier, l'indigotier, l'agave, remarquable pour sa croissance prompte et ses nombreux usages ; le manioc, le bananier, l'igname, et de superbes palmiers, etc. Le bois de Campêche et autres bois à teinture et les arbres à quinquina, etc. La patate, le tabac, le maïs sont originaires de l'Amérique.

141.—3. **Animaux**. Les *animaux* propres à l'Amérique, sont : l'ours gris et brun, animaux très-forts et très-féroces ; le buffle (buffle ou bison), le bœuf musqué, l'original, le renne, le caribou, la chèvre des montagnes rocheuses, le castor, etc. Les principaux reptiles, sont : le serpent à sonnettes, le boa et l'alligator. Il y a un grand nombre d'oiseaux, dont les plus

ren
d'a
col

1
fais
atte
Pal
faill
16 d
et e
prot
Pou
tion

1
des
nair
(inc
mét

2
l'Ar
gais
parl
que

L
idio

3
chré
Unis
Que
paie

(1)

remarquables sont : le condor des Andes, différentes sortes d'aigles, le dinde sauvage, le geai bleu, l'oiseau moqueur, le colibri, l'oiseau mouche, etc.

SECTION II.—GÉOGRAPHIE POLITIQUE.

142.—**Historique.** Persuadé que la terre est ronde, et qu'en faisant voile vers l'O. il découvrirait de nouvelles contrées, ou atteindrait aux côtes orientales de l'Asie, Colomb fit voile de Palos (37), port d'Espagne, en 1492. Après mille difficultés qui faillirent amener sa perte, dans le voyage même, il découvrit le 16 octobre, San Salvador ou Guanahani (24), une des îles Lucayes et ensuite le continent. Mais ce fut Américo Vespucci, ami et protégé de Colomb, qui eut l'honneur de lui donner son nom. Pour Colomb, il eut la récompense des gens de bien, la persécution de ses envieux.

143.—§ I. **Ethnographie** (1). **1. Races.** Plus des deux tiers des Américains sont des *blancs*, originaires d'Europe ; les autres sont *rouges*, indigènes (indiens), des nègres, originaires d'Afrique, ou des *métis*, résultant du mélange des races précédentes.

2. Langues. La langue *anglaise* domine dans l'Amérique du Nord ; les langues *espagnole* et *portugaise* dans l'Amérique du Sud ; le *français* est aussi parlé dans le Canada, le Sud des Etats-Unis et dans quelques-unes des îles Lucayes.

Les tribus sauvages ont conservé chacune leur idiome.

3. Religion. Les Américains sont généralement *chrétiens* : le Protestantisme domine dans les Etats-Unis du Nord, et le Catholicisme, partout ailleurs. Quelques indiens et quelques nègres sont encore païens.

(1) *Ethnographie* signifie *description des peuples*.

144. — § II. **Gouvernements.** *Civilisation.* Les formes de gouvernement sont généralement des républiques ; la civilisation, les sciences, les arts et les industries y sont très-prospères, surtout dans l'Amérique du Nord.

Les indigènes ne forment plus d'état policé ; ceux qui n'ont pas adopté la civilisation, vivent en tribus errantes ; leur nombre décroît chaque jour.

145. — § III. **Divisions politiques.** Les deux grandes régions ou divisions de l'Amérique se partagent en plus de 80 *Etats*, formés pour la plupart d'anciennes colonies espagnoles, portugaises, anglaises et françaises. Ces *Etats*, généralement confédérés, se réunissent en 19 contrées.

14

1
2
3
4
5
6
71
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

G

14
des
des

146. — TABLEAU DES CONTREES DE L'AMERIQUE.

AMÉRIQUE SEPTENTRIONALE.

CONTRÉES.	CAPITALES.	LAT. N.	LON. O.
1 <i>Alaska.</i>	Nouv. Archangel.	57° 30	135° 0
2 <i>Groënland.</i>	Julianashaab.	60 42	46 1
3 <i>Puissance du Canada.</i>	Ottawa.	45 28	75 40
4 <i>Etats-Unis.</i>	Washington.	38 0	76 40
5 <i>Mexique.</i>	Mexico.	19 32	99 30
6 <i>Amérique centrale.</i>	V. pr. Guatimala.	14 15	91 0
7 <i>Antilles.</i>	V. pr. La Havane.	23 19	82 12

AMÉRIQUE MÉRIDIONALE.

1 <i>Guyanes.</i>	V. pr. Georgetown.	6° 0 N.	58° 0
2 <i>Brésil.</i>	Rio-Janeiro.	22 53 S.	42 43
3 <i>Vénézuëla.</i>	Caracas.	10 30 N.	67 0
4 <i>Colombie.</i>	Bogota.	4 35 N.	74 13
5 <i>Equateur.</i>	Quito.	0 13 S.	77 50
6 <i>Pérou.</i>	Lima.	12 2 S.	76 55
7 <i>Bôlivië.</i>	Chuquisaca.	19 10 S.	63 30
8 <i>Chili.</i>	Santiago.	33 30 S.	71 0
9 <i>Conf. Argentine.</i>	Buenos-Ayres.	34 25 S.	58 16
10 <i>Paraguay.</i>	Assomption.	26 0 S.	57 40
11 <i>Uruguay.</i>	Montévidéo.	34 54 S.	56 13
12 <i>Patagonie.</i>	Port Désiré.	48 20 S.	67 30

CHAPITRE VI.

GÉOGRAPHIE GÉNÉRALE DE
L'EUROPE.

SECTION I.—GÉOGRAPHIE PHYSIQUE.

147. — § I. *Situation.* L'Europe est la plus petite des trois grandes divisions de l'Ancien Continent et des cinq parties du monde. Elle semble n'être qu'une

presqu'île de l'Asie. Elle est située entre le 36° et le 17° de latitude Nord, le 10° de longitude Ouest, et le 72° de longitude Est. Longueur, 2.500 milles; largeur, 2.400; superficie, 3.764.400 milles carrés, à peu près 19 fois la province de Québec. Population, 296.043.000 hab. *Pop. rel.* 80.

148.—L'Europe est, des grandes divisions de la terre, la plus peuplée proportionnellement. Ses habitants sont descendants de Japhet, troisième fils de Noé. Elle se fait surtout remarquer par sa civilisation, son commerce, son industrie et la douceur de son climat.

149.—§ II. **Parties de terre. 1. Îles.** Les îles ou groupes d'îles les plus remarquables de l'Europe, sont : 1° dans l'Océan Glacial : le *Spitzberg* (78), la *Nouvelle-Zemble* (75) et *Loffoden* ; 2° dans la Baltique : les îles d'*Aland* (60) de *Dagœ*, d'*Oesel* (58), d'*Oland* et de *Gotland* (57); et les îles *danoises* (55); 3° dans l'Atl. : les îles *Britanniques* (54), les *Hébrides* et les *Shetland* (60); 4° dans la Méditerranée : les îles *Baléares* (40), la *Corse*, la *Sardaigne*, la *Sicile*, *Malte*, les îles *Ioniennes*, *Candie* et celles de l'Archipel.

150.—**2. Presqu'îles.** Les principales, parmi les nombreuses presqu'îles de l'Europe, sont : la *Laponie* (67), la *Scandinavie* (60), le *Jutland* (55), l'*Espagne*, l'*Italie*, la *Grèce*, la *Morée* (36), et la *Crimée* dans la mer Noire.

151.—**3. Isthmes.** On ne compte que deux isthmes remarquables par leur peu de largeur : celui de *Corinthe*, à l'entrée de la Morée, et celui de *Pérékop*, qui unit la Crimée à la Russie.

152.—**4. Caps.** Les principaux caps sont : le cap

re le 36° et le 17°
 itude Ouest, et
 r, 2,500 milles;
 0 milles carrés,
 Québec: Popula-

divisions de la
 ment. Ses habi-
 troisième fils de
 r par sa civilisa-
 t la douceur de

. **Iles.** Les îles
 oles de l'Europe,
Spitzberg (78), la
 dans la Baltique:
 (8), d'*Oland* et de
 ; 3° dans l'Atl. :
 es et les *Shetland*
 les *Baléares* (40),
Malte, les îles
 pel.

ncipales, parmi
 rope, sont : la
Outland (55), l'*Es-*
 et la *Crimée* dans

que deux isthmes
 r : celui de *Co-*
 i de *Pérékop*, qui

ps sont : le cap

Nord (71), le cap *Clare* (51), le cap *Finistère* (44), *St-Vincent de Gota* (36), *Passaro* et *Matapan* (35).

153.—**5. Montagnes.** Les groupes ou chaînes de montagnes les plus remarquables de l'Europe sont : 1° les *Alpes*, le massif le plus considérable, situées en Suisse, en Autriche, en Italie et en France ; 2° les monts d'*Auvergne* (45) et les *Cévennes* (44), en France ; 3° les *Carpathes*, en Autriche (21 lo.) ; 4° les *Balkans* (42), en Turquie ; 5° les *Apennins*, en Italie ; 6° les *Pyénées*, entre l'Espagne et la France ; les *Scandinaves*, entre la Norvège et la Suède ; l'*Oural*, qui sépare l'Europe de l'Asie, et le *Caucase*, entre la mer Noire et la mer Caspienne.

154.—**6. Plaines.** Les plaines basses les plus étendues sont celles de la Russie, de l'Allemagne septentrionale, de la France occidentale, de la Hongrie, de la Roumanie, de la Lombardie, etc.

155.—§ III. **Hydrographie. 1. Mers.** Au N. de l'Europe est la *Mer Glaciale*, et à l'Ouest, l'*Atlantique*. Les mers formées par l'Océan Glacial sont : la mer de *Kara* (72) et la mer *Blanche*. L'*Atlantique* forme 5 mers : 1° la mer *Baltique* ; 2° la mer du *Nord* ; 3° la *Manche* ; 4° la mer d'*Irlande* ; et 5° la *Méditerranée*.

La Méditerranée forme trois mers principales : 1° la mer *Adriatique* ou golfe de *Venise* ; 2° la mer de l'*Archipel* ; 3° la mer *Noire*, et quelques autres moindres. La mer *Caspienne* est la seule mer en Europe qui n'ait aucune communication avec l'Océan.

156.—**2. Golfes.** Les principaux golfes de l'Europe sont : dans la *Baltique*, les golfes de *Bothnie*, de *Finlande*, de *Riga* ; dans la mer du Nord, le *Cattegat*

et le *Skager-Rack* (58) ; dans l'Atlantique, le golfe de *Gascogne* ; dans la Méditerranée, les golfes de *Lyon*, de *Gènes*, de *Tarente* (40) et de *Lépante* (38).

157.—3. **Détroits.** Les Détroits de *Waigatz* (70), le *Grand Belt* (10 lo.), le *Petit Belt* (11 lo.), le *Pas-de-Calais* (51), le *Canal St Georges* et le *Canal du Nord* (6 lo.) ; dans la Méditerranée, les détroits de *Gibraltar* (35), de *Bonifacio* (41), le phare de *Messine* (37), et le *Canal d'Otrante* (40) ; les *Dardanelles* et le *Bosphore*, entre l'Archipel et la mer Noire, et enfin celui de *Yénikalé* (45).

158.—4. Les **Lacs** les plus remarquables sont : en Russie, le lac *Ladoga* (61), le plus grand de l'Europe, 6,080 m. c., le lac *Onéga* (62) et les nombreux lacs de la Finlande ; en Suède, les lacs *Wéner*, *Welter* et *Mélar* (59) ; en Suisse, les lacs de *Genève* (45) et de *Constance*.

159.—5. **Cours d'eau.** 1° Dans le versant de l'Océan Glacial : la *Petschora*, la *Dwina* et l'*Onéga*, qui arrosent la Russie ; 2° dans le versant de la Baltique, la *Vistule* et l'*Oder* (54) ; 3° dans le bassin de la mer du Nord : l'*Elbe* et le *Weser* ; en Allemagne, le *Rhin*, 900 m. de long, la *Meuse*, 660 m., et l'*Escaut* ; la *Tamise*, en Angleterre ; 4° dans l'Atlantique, la *Seine*, la *Loire* et la *Gironde*, en France ; le *Douro*, le *Tage* et le *Guardiana*, en Espagne ; 5° dans la Méditerranée : l'*Ebre*, en Espagne ; le *Rhône*, en France ; 6° dans la mer Noire : le *Danube*, 1700 m., qui parcourt l'Allemagne, l'Autriche et la Turquie d'Europe ; le *Dniéper* et le *Don* en Russie ; 7° dans la mer Caspienne : le *Volga*, 2.170 m. (le plus long

leuve de l'Europe, en Russie ; et enfin l'*Oural*, entre l'Europe et l'Asie.

160.—§ IV. **Régions physiques.** 1. Les **régions hautes** comprennent plus du quart de la surface de l'Europe et comprennent la partie *Sud-Ouest* ou **Haute-Europe**. Les plateaux les plus remarquables sont le plateau central de l'Espagne, celui de la Bohême, etc. Les ondulations de la grande plaine de Russie forment deux zones de plateaux très-vastes, mais peu sensibles.

161.—2. Les **régions basses**, qui comprennent près des trois quarts de l'Europe, sont : les grandes plaines de la Russie, de la basse Suède, de la Pologne, de la Hollande etc. Ces pays bas forment ensemble l'immense plaine de la **Basse-Europe du Nord-Est**, qui s'étend des Pyrénées aux monts Ours.

162.—§ V. **Climats.** L'Europe, située dans une zone moyenne, jouit d'un climat généralement *tempéré*. Cependant, on peut distinguer des régions relativement *froides, tempérées et chaudes*.

163.—1. Les **Régions froides** sont les contrées du N.-E., la Suède et la Russie septentrionale ; la belle saison n'y dure pas plus de trois mois.

164.—2. Les **Régions tempérées** sont : 1° les contrées de l'O., soumises aux vents tièdes et humides de l'Atlantique : France, Belgique, Îles Britanniques, etc., celles du centre et les plateaux des contrées du Sud.

165.—3. Les **Régions chaudes** sont les plaines et les vallées des contrées méridionales : Espagne, France méridionale, Italie, etc. Ces contrées, plus rapprochées de l'Equateur, sont protégées par les montagnes contre les vents froids du Nord, et échappent à l'influence des vents chauds (mais parfois malsains) de l'Afrique ; leur climat est généralement doux et agréable.

166.—§ VI. **Productions naturelles.** L'Europe est la moins favorisée des cinq parties du monde en productions naturelles ; les espèces animales sont communes avec celles de l'Asie septentrionale ; les céréales, les légumes, les arbres fruitiers, sont originaires de l'étranger, surtout de l'Asie. Cependant, elle est riche en minéraux utiles.

167.—1. **Minéraux.** La *houille* et le *fer* sont exploités sur-tout en Angleterre, en Allemagne, en France, en Belgique, etc.; le *zinc*, en Prusse et en Belgique; le *mercure* et l'*argent*, en Espagne; l'*or*, en Russie et en Autriche; le *marbre*, en Italie, etc.

168.—2. **Végétaux.** L'Europe peut se diviser en quatre *zones agricoles*, basées sur les principales cultures alimentaires ou industrielles.

a. La *zone du seigle*, de l'orge et de l'avoine, comprenant la Suède, la Norwège et la Russie septentrionale.

b. La *zone du froment*, de la patate, du lin, du chanvre, etc., formée des Îles Britanniques, de la Belgique, des Pays-Bas, du Danemark, de l'Allemagne septentrionale, de la Russie centrale et du Nord de la France.

c. La *zone de la vigne*, du maïs, du houblon, du tabac: la France, l'Allemagne, la Hongrie, la Russie méridionale.

d. La *zone de l'olivier*, de l'oranger, du figuier, du riz, du mûrier, etc., formée des régions baignées par la Méditerranée.

Les forêts sont caractérisées par le bouleau, le pin et le sapin dans le Nord; le chêne et le hêtre, dans le centre; le châtaignier et le noyer, dans le Sud.

169.—3. **Animaux.** L'ours blanc des mers polaires, l'ours brun des Alpes, le blaireau, la fouine, le loup, le renard, le chat, la marmotte et l'écureuil, le lièvre et le lapin (qui sont de meilleurs gibiers), le cerf, le sanglier, l'élan et le renne des Lapons. Les oiseaux rapaces, les passereaux, et grand nombre de chanteurs. Parmi les animaux *marins*, on peut citer les phoques, les dauphins, la baleine et le cachalot, — les tortues: — le requin, le hareng, la morue, etc.

SECTION II.—GÉOGRAPHIE POLITIQUE.

170.—**Historique.** L'ancienne Europe a croupi longtemps dans l'ignorance, et ce n'est que grâce à ses relations avec l'Égypte et avec l'Asie, que la Grèce est sortie, la première, de cet état sauvage où étaient tous les peuples européens. C'est de la Grèce que l'Europe doit, de seconde main, tout ce qu'elle a appris. Les Grecs s'établirent en foule sur toute l'Italie, d'où

naquit bientôt une nouvelle puissance, celle des Romains, qui s'étendit bientôt sur presque tout le monde connu. L'empire romain, après un grand nombre de révolutions, tombe, et devient la proie des peuples qui envahirent l'Est de l'Europe. La religion chrétienne avait pénétré de l'Asie dans les états de l'Europe. Les empereurs étaient devenus chrétiens, et Rome, qui avait été le siège de leur empire, devint celui de la religion et la possession des papes. C'est au moyen-âge que se formèrent ou se consolidèrent les diverses monarchies qui composent aujourd'hui l'Europe.

171. — § I. **Ethnographie.** Les populations européennes appartiennent à la race *blanche*; cependant, un demi-million d'individus sont de race *jaune* ou *brune*.

Les trois principales familles européennes sont:

1^o La famille *teutonne*, qui comprend les Germains, les Scandinaves, les Anglais et les Ecossais.

2^o La famille *latine*, comprenant les Français, les Espagnols, les Portugais et les Italiens.

3^o La famille *slave*, qui comprend les Russes, les Polonais, les Bohêmes, les Serbes, les Bulgares, etc.

172. — § II. **Religion.** Les Européens professent généralement le *Christianisme*: le Catholicisme domine au S.-O., le Protestantisme, au N.-O., et l'Eglise grecque, à l'E. On compte cependant quelques milliers de Juifs et de Mahométans et quelques païens.

173. — § III. **Gouvernement, civilisation.** Les gouvernements européens sont généralement *constitutionnels* et représentatifs, excepté en Russie et en Turquie. On compte 40 monarchies et 30 républiques. Les nations européennes ont porté la civilisation, les sciences, l'industrie, le commerce, etc., au plus haut

degré de développement ; leur puissance matérielle et leur influence morale s'étendent sur le monde entier.

174. — § IV. **Divisions générales de l'Europe.** L'Europe se divise politiquement en 70 *Etats souverains* ; mais beaucoup d'entre eux, en général, peu considérables, sont réunis dans la *confédération Suisse* et l'empire fédéral d'Allemagne, de sorte que l'on ne peut considérer en Europe que 17 *puissances importantes*.

175.—Tableau des 17 puissances européennes.

ETATS.	CAPITALES.	LAT. N.	LONG.
1 Angleterre.	Londres.	51° 30'	0° 5' O.
2 Danemark.	Copenhague.	55 41	10 50 E.
3 Suède et Norwége.	Stockholm.	59 20	18 8 E.
4 Russie.	St-Petersbourg.	59 56	30 19 E.
5 France.	Paris.	48 50	2 20 E.
6 Belgique.	Bruxelles.	50 50	4 22 E.
7 Pays-Bas.	La Haye.	52 4	4 18 E.
8 Allemagne.	} Berlin.	52 30	13 25 E.
9 Prusse.			
10 Autriche.	Vienne.	48 12	16 22 E.
11 Suisse.	Berne.	46 56	7 26 E.
12 Portugal.	Lisbonne.	38 42	9 7 O.
13 Espagne.	Madrid.	40 24	3 43 O.
14 Italie.	} Rome.	41 54	12 26 E.
15 Etats de l'Eglise.			
16 Grèce.	Athènes.	37 58	23 44 E.
17 Turquie.	Constantinople.	41 0	28 59 E.

CHAPITRE VII

GÉOGRAPHIE GÉNÉRALE DE L'ASIE.

SECTION I.—GÉOGRAPHIE PHYSIQUE.

176.—§ I. **Situation.** L'Asie, la plus étendue des cinq parties du monde, est comprise entre le 1^o et le 78^o lat. N., et le 26^o long. E. et le 170^o long. O. Sa longueur, de l'O. à l'E., est de 6,000 milles, et sa largeur, du N. au S., de 5,400 milles; superficie, 15,196,000 m. c., environ 15 fois la Province de Québec. Population, 630,000,000 d'hab. *Pop. rel.* 41.

177. Cette vaste contrée, remarquable par ses immenses plaines et ses hautes montagnes, l'est encore plus comme ayant été le berceau du genre humain et de la religion chrétienne; elle a été peuplée par les descendants de Sem, l'aîné des enfants de Noé.

178.—§ II. **Parties de Terre.** 1. **Iles.** Les principales îles ou groupes d'îles sont: 1^o dans l'Océan Glacial: les îles de la *Nouvelle-Sibérie*, appartenant à la Russie; 2^o dans l'Océan Pacifique: l'île *Sagalienne* ou *Tarrakāi* et les îles *Kuriles* (48) aux Russes;— l'archipel *Japonais*, dont les principales îles sont: *Jesso*, *Niphon*, *Sikoff* et *Kiusiu* (kiouxiou); les îles *Lou-chou*; les îles *Hainan* et *Formose*, aux Chinois; 3^o dans l'Océan Indien: les îles *Laquedives* et les *Maldives*; l'île de *Ceylan* et les îles *Andaman* et *Nicobar*. Ces îles sont généralement aux Anglais; 4^o dans la Méditerranée: les îles de *Rhodes* et de *Chypre*, aux Turcs.

179.—2. **Presqu'îles.** On remarque 4 grande

presqu'îles et 3 plus petites : 1^o à l'Ouest, l'*Anatolie*, ou *Asie Mineure* et l'*Arabie* ; 2^o au Sud, le *Dekan* (partie S. de l'*Hindoustan*) et l'*Indo-Chine*, à laquelle se rattache la presqu'île de *Malacca* (5) ; 3^o à l'Est, la *Corée* (35), et le *Kamtchatka* (55).

180.—3. Les **Isthmes** sont : celui de *Suez*, entre l'*Asie* et l'*Afrique*, et celui de *Kraw*, entre *Malacca* et l'*Indo-Chine*.

181.—4. **Caps.** Le cap *Severo-Vastotchini* (78), sur l'*Océan Glacial* ; le cap *Oriental*, sous le cercle Polaire, à l'E. de la *Sibérie* ; le cap *Cambadia*, au S. de la *Cochinchine* ; le cap *Romanio* (1), au S. de *Malacca* ; le cap *Comorin* (8), au S. de l'*Hindoustan* ; le cap *Ras-el-Hat* (50), au S. de l'*Arabie*.

182.—4. **Montagnes.** Les montagnes plus généralement citées sont : les monts *Taurus* et *Ararat* (17), dans la *Turquie d'Asie* ; — la *Caucase* et l'*Oural*, qui séparent l'*Asie* de l'*Europe* ; — le petit et le grand *Altai*, entre la *Chine* et la *Sibérie* ; l'*Himalaya*, renfermant le mont *Everet*, 29,000 p. (le plus haut point du globe), au N. de l'*Hindoustan*, et le *Khang-kai*, dans le N.-E. de la *Chine*.

183.—5. **Plaines.** Les plus étendues sont : la grande plaine de la *Sibérie*, la plaine de la *Chine orientale*, celles du *Gange*, de l'*Indus* et de l'*Euphrate*, etc.

184.—§ III. **Hydrographie.** 1. **Mers.** L'*Asie* est baignée par 4 *Océans*, qui forment sur ses côtes 14 *Mers* particulières : 1^o l'*Océan Glacial* forme la mer de *Kara* ; 2^o le *Grand Océan* forme les mers de *Kamtchatka*, d'*Okhostk*, du *Japon*, la mer *Jaune*, la mer *Bleue* et la mer de la *Chine* ; 3^o l'*Océan Indien* forme

les mers ou golfes du *Bengale* et d'*Oman* (mer d'*Arabie*) et la mer *Rouge*; 4^o l'*Océan Atlantique* forme les mers *Méditerranée*, de l'*Archipel*, de *Marmara* et la mer *Noire*; 5^o la mer *Caspienne* est isolée; puisqu'elle n'est pas une dépendance de l'*Océan*, on doit la considérer comme un lac, le plus grand qui existe.

185.—**2. Golfes ou Baies.** 1^o Dans l'*Océan Glacial*, les golfes ou estuaires d'*Obi*, de *Yéniséi* et de *Léna*; 2^o dans le Grand *Océan*, le golfe *Anadîs*, formé par la mer *Kamtchatka*; le golfe *Penjinsk*, formé par la mer *Okhostk*; le golfe de *Pékin* ou *Péchélie*, par la mer *Jaune*; le golfe de *Tonquin* et celui de *Siam*, par la mer de la *Chine*; 3^o dans l'*Océan Indien*, les golfes *Persique*, *Oman* et de *Cambay*, formés par la mer *Arabique*; le golfe du *Bengale*, qui forme lui-même le golfe de *Mertaban* au S. du *Birman* et le golfe *Manaar*, au S. de l'*Hindoustan*.

186.—**3. Détroits.** 1^o Dans le Grand *Océan*, les détroits de *Behring* (66), de *Tarakaï* (50), de *La Pérouse*, entre le *Japon* et *Saghalien*; ceux de *Corée* (34) et de *Formose* (24); 2^o dans l'*Océan Indien*, les détroits de *Malacca*, de *Palk* (10), d'*Ormuz* et de *Babel-Mandeb*; 3^o dans les dépendances de l'*Atlantique*, les *Dardanelles* et le *Bosphore*, entre la *Méditerranée*, la mer *Marmara* et la mer *Noire*.

187.—**4. Lacs.** Les principaux lacs sont: d'abord le lac *Caspien* (mer *Caspienne*), et le lac *Aral*, tous deux d'eau salée; le *Tchany* et le *Baïkal*, dans la *Sibérie*; ce dernier est le plus grand lac d'eau douce dans tout l'ancien continent; puis, dans l'*Afganistan*, le lac *Zurrah*, *Balkasch*, au N.-E. du *Turkestan*; les lacs *Zaizan* et *Oulsa*, dans la *Mongolie* (49), *Lop* (40-90).

188.—5. **Cours d'eau.** On remarque : 1^o dans le versant de l'Océan Boréal : l'*Obi*, 2.500 m., l'*Yénisséï*, 2.300 m., et la *Léna*, arrosant la Sibérie.

2^o Dans le versant du Grand Océan : l'*Amour* ou *Saghalien* dont la branche supérieure sépare la Sibérie de la Chine ; le *Fleuve Jaune* (Hoang-ho) ; le *Fleuve Bleu* (Kiang, c'est-à-dire, le fleuve par excellence), le plus long de l'Asie, 3.000 m., qui se jette dans la mer Jaune ; et le *Tigre* (Hong-Kiang), tous quatre arrosant l'empire Chinois ; le *Combodia* et le *Ménam* dans l'Indo-Chine.

3^o Dans le versant de l'Océan Indien : le *Salween* et l'*Irrawady*, dans l'Indo-Chine ; le *Brahmapoutre*, arrosant le Thibet et le Bengale ; le *Gange*, 1.600 m., l'*Indus*, 1.700 m. et le *Godavery*, dans l'Hindoustan ; enfin, dans la Turquie d'Asie, l'*Euphrate* et le *Tigre*, qui, après leur réunion, se jettent dans le golfe Persique.

4^o L'*Oural*, à la limite de l'Europe, et l'*Aitruck*, qui se jettent dans la mer Caspienne ; le *Dji-houn* ou *Amou*, et *Si-hon*, qui se jettent dans le lac Aral ; le *Tarim*, qui forme le lac Lop, dans l'O. de la Chine ; l'*Helmond*, formant le lac Zerach, dans l'Afghanistan (31), et le *Jourdain*, qui se jette dans la mer Morte, ou lac Asphaltite, à l'Est de la Méditerranée.

189.—§ IV. **Régions physiques.** 1. Les régions hautes couvrent les deux cinquièmes du continent asiatique ; les contrées les plus *montagneuses* sont celles de l'empire Chinois, de la Turquie, etc. Les *plateaux* les plus remarquables sont : le haut plateau du Thibet et de la Chine centrale ; le vaste plateau de la Tartarie et de la Mongolie ; — les plateaux de l'Arménie (38-45), de l'Arabie, de la Perse, du Dékan, etc.

190.—2. Les régions basses sont : 1° la grande plaine de la Sibérie et du Turkestan, la plus vaste du globe ; 2° la plaine de la Chine Orientale (*deltas* du fleuve Bleu et du fleuve Jaune) ; 3° les larges vallées et les deltas de l'Indo-Chine ; 4° les plaines et les deltas du Gange, de l'Indus et de l'Euphrate.

191.—3. **Déserts.** 1° Ce sont : le grand désert de *Gobi*, ou du plateau central ; le désert de *Thour*, à l'E. de l'Indus ; ceux du Turkestan, de la Perse, de la Syrie et de l'Arabie ; 2° des *steppes* immenses couvrent la plus grande partie du Turkestan et de la Sibérie ; 3° de vastes *marais*, nommés *toundras*, s'étendent dans les bassins inférieurs de l'Obi, de l'Yénisséï et de la Léna, et se transforment, l'hiver, en immenses champs de glace et de neige.

192.—4. V. **Climat.** Le climat de l'Asie est *très-varié*. On peut citer comme : 1. **Régions froides**, stériles et impropres à la culture. la plus grande partie de la Sibérie et les hauts plateaux de l'Asie centrale. 2. **Régions tempérées**, propres à la culture : les plaines et les vallées de la Chine, du Japon et de la Turquie. 3. **Régions chaudes et humides**, offrant une végétation extraordinaire et les plus grandes espèces animales : les plaines et les deltas des deux Indes. Les Indes sont soumises à des vents violents, appelés *moussons*. 4. **Régions chaudes et sèches** (à cause de leurs déserts propres et du voisinage de l'Afrique) ; l'Arabie, la Perse jusqu'à l'Indus, et le Turkestan ; ces régions, très-fertiles dans les vallées arrosées, produisent surtout des fruits délicieux.

193.—5. VI. **Productions naturelles.** L'Asie se distingue par la plus grande variété de productions.

194.—1. **Minéraux.** L'or, le platine, le fer (en Sibérie, etc.) ; le diamant, les pierres précieuses (Sibérie et Indes) ; la houille (Chine et Indo-Chine), etc.

195.—2. **Végétaux.** Le caféier (en Arabie), le riz, la canne à sucre, le thé, le mûrier, le figulier, le cotonnier, les palmiers, les bambous, etc. Beaucoup de légumes et d'arbres fruitiers cultivés en Europe et en Amérique viennent d'Asie.

196.—3. **Animaux.** Les gibbons, ou singes aux longs bras (Indes) ; le lion, la panthère (à l'O. de l'Indus) ; le tigre-royal

(Indes et Chine); l'éléphant, le Rhinocéros (des parties humides et chaudes); le cheval, l'âne, le yack, le chameau et le dromadaire (des plateaux secs); l'élan et le renne de Sibérie; le chevrotain-musc du Thibet; le coq, le paon, le faisán, les perroquets des Indes; le serpent python, le gavial du Gange; le ver à soie, en Chine, etc.

SECTION II.—GÉOGRAPHIE POLITIQUE.

197.—**Historique.** Le nom d'Asie fut d'abord donné à cette belle presqu'île baignée par la Mer Noire, l'Archipel et la Méditerranée, et qui se joint à l'Afrique par la Syrie. Par cette situation, elle liait l'Europe à l'Afrique, tenait le milieu entre l'une et l'autre, tant par sa position que par sa nature, son climat également exempt des froids de la première et des chaleurs de la seconde. Ce nom s'étendit ensuite à tout le grand continent, qui ne fut bien connu qu'après la découverte des Indes dans le XVe siècle, et dont les bornes, au N.-E., n'ont été fixées que par les Russes, sous Pierre-le-Grand.

L'Asie, comme il a déjà été dit ci-devant, a été le berceau du genre humain et des trois principales religions qui se partagent le monde: le judaïsme, le christianisme et le mahométisme. C'est de l'Asie que sortirent les hommes qui repeuplèrent la terre après le déluge; c'est là aussi que les sciences et les arts ont été inventés et d'où ils se sont répandus dans les autres parties du globe. C'est dans l'Asie que les plus grands et les plus anciens empires, dont l'histoire fasse mention, ont pris naissance; celui des *Assyriens*, le plus ancien de tous; celui des *Perses*, si fameux sous Cyrus; celui des *Mèdes*, conquis, ainsi que le précédent, par *Alexandre*. Les démembrements de ce dernier empire formèrent plusieurs puissantes monarchies, qui devinrent la proie des *Romains*, lesquels furent dépouillés à leur tour par les *Arabes* ou *Sarrasins*. Une partie des habitants de l'Asie est aujourd'hui courbée sous le joug du plus dur despotisme; les autres vivent errants, sans chefs et sans code de lois.

198.—§ I. **Ethnographie.** 1. **Races.** Les deux tiers des Asiatiques sont de race *jaune*, à l'Est, l'Em-

parties humides
eau et le drama-
Sibérie; le che-
aisan, les perro-
u Gange; le ver-

TIQUE.

rd donné à cette
chapel et la Médi-
e. Par cette situa-
lieu entre l'une et
son climat égale-
chaleurs de la se-
nd conti nt, qui
Indes dans le XVe
fixées que par les

été le berceau du
e qui se partagent
le mahométisme.
ui repeuplèrent la
sciences et les arts
ans les autres pa-
grands et les plus
ont pris naissance;
celui des *Perses*, si
is, ainsi que le pré-
de ce dernier empi-
s, qui devinrent la
s à leur tour par les
ants de l'Asie est au-
despotisme; les au-
de lois.

aces. Les deux
ne, à l'Est, l'Em-

pire Chinois, le Japon, la Sibérie;—les autres sont de race *brune*, au Sud Est, dans les Indes; et de race *blanche*, à l'Ouest, dans l'Asie moyenne et l'Asie occidentale.

2. Langues. On parle, en Asie, une infinité de langues: l'arabe moderne, le turc, l'hindoustan, le chinois, le japonais, etc.; on y cultive aussi plusieurs langues mortes: le zend, le sanscrit et l'arabe ancien.

3. Religion. Il y a plusieurs sortes de religions, dont les principales sont: le *Bouddhisme*, qui domine à l'Est; le *Brahmisme*, au Sud-Est et le *Mahométisme*, à l'Ouest. On ne compte guère que trois à quatre millions de chrétiens. Il y a un grand nombre de *Juifs*.

199.—§ II. **Gouvernement.** *Civilisation.* Les gouvernements, en Asie, sont généralement *monarchiques* et *despotiques*.—Les Chinois, les Japonais, les Hindous ont une civilisation propre, très-ancienne, mais stationnaire;—l'Asie occidentale, le berceau de la civilisation européenne et du Christianisme, est tombée dans une complète décadence par la domination du Mahométisme.

200.—§ III. **Divisions politiques.** L'Asie se divise en un grand nombre d'*Etats*, dont les uns sont très-considérables, tandis que beaucoup d'autres sont peu importants, et n'ont que des limites incertaines. C'est pourquoi on divise ordinairement l'Asie en 11 contrées, groupées en *cinq grandes régions*.

201.—Tableau des Contrées de l'Asie.

GRANDES RÉGIONS.	CONTRÉES.	PRINC. VILLES.	LAT. N.	LONG. E.
<i>Asie sept.</i>	1 Sibérie.	Tobolsk.	58° 12'	67° 55'
— <i>orientale.</i>	2 Empire Chinois.	Pékin.	39 54	116 27
	3 Japon.	Jeddo.	35 45	139 30
— <i>mérid.</i>	4 Indo-Chine.	Siam.	20 0	100 0
	5 Hindoustan.	Calcutta.	22 34	88 34
— <i>moyenne.</i>	6 Bélouchistan.	Kélat.	29 0	68 35
	7 Afghanistan.	Caboul.	34 54	68 38
	8 Turkestan.	Boukara.	39 20	62 10
— <i>occidentale.</i>	9 Turquie d'Asie.	Alep.	36 25	37 25
	10 Perse.	Téhéran.	28 20	78 15
	11 Arabie.	La Mecque	21 28	40 15

CHAPITRE VIII.

GÉOGRAPHIE GÉNÉRALE DE L'AFRIQUE.

SECTION I.—GÉOGRAPHIE PHYSIQUE.

202. — § I. *Situation.* L'Afrique, la troisième grande division de l'Ancien Continent, est comprise entre le 37° 20' lat. N. et le 34° 50' S, et entre le 17° 30' long. O. et le 51° 12' long. E. Sa longueur, du N. au S, est de 5.000 milles; et sa largeur, de l'O. à l'E., de 4.500 milles. Superficie, 11.000.000 de milles carrés. Population, 75.000.000 d'h. *Pop. rel.* 7.

203. Cette partie du monde fut peuplée par Cham, second fils de Noé. Elle est remarquable par ses immenses déserts, la chaleur excessive de son climat et la couleur noire d'une grande partie de ses habi-

tants, dont la plupart sont encore dans l'état de barbarie.

204.—§ II. **Parties de terre.** 1. **Iles :** 1^o Dans l'Atlantique, les îles des *Açores*, de *Madère* et du *Cap Vert*, aux Portugais ; les *Canaries*, aux Espagnols ; les îles de la côte de Guinée, aussi aux Européens ; les îles de l'*Ascension* et de *Ste-Hélène*, aux Anglais.

2^o Dans l'Océan Indien : la grande île de *Madagascar*, indépendante ; les îles côtières de Zanguebar, entre autres de *Zanzibar*, au sultan de Zanzibar, ainsi que de *Socotora* ; les *Seichelles*, aux Anglais ; les *Comores*, dont *Mayotte*, aux Français.

205.—2. **Presqu'île. Isthme.** L'Afrique ne forme aucune grande presqu'île, mais elle a un isthme remarquable, celui de *Suez* (78 milles de large) qui est actuellement traversé par un canal navigable.

206.—3. **Caps.** Les plus remarquables sont : le cap *Bon* (37), au Nord de Tunis ; les caps *Bojador*, *Blanc* et *Vert*, à l'Ouest ; le cap de *Bonne-Espérance* et le cap des *Aiguilles* au Sud ; enfin le cap *Guardafui*, à l'Est.

207.—4. **Montagnes.** On peut distinguer en Afrique quatre systèmes de montagnes :

1^o Le système de la haute Afrique, qui forme un immense plateau présentant le long des côtes maritimes de nombreux groupes de montagnes. On remarque les monts Ethiopiens, en Abyssinie ; les collines de la chaîne libyque et de la chaîne arabe, qui forment la vallée du Nil ; les monts de la Lune, au S.-O. ; à l'O., les montagnes de la Guinée et du Soudan, jusqu'au Niger.

l'Asie.

LAT. N. LONG. E.

8° 12'	67° 55'
9 54	116 27
5 45	139 30
0 0	100 0
2 34	88 34
9 0	66 35
4 54	68 38
9 20	62 10
6 25	37 25
8 20	78 15
1 28	40 15

ALE DE

IQUE.

la troisième est comprise, et entre le Sa longueur, largeur, de l'O. 11.000.000 de h. Pop. rel. 7. lée par Cham, ble par ses im- de son climat e de ses habi-

2^o Le système des monts Kongs, à l'O. du Niger, comprend les montagnes de la Sénégambie, de la Guinée septentrionale et du Soudan occidental, aux sources du Niger.

3^o Le système de l'Atlas, qui comprend les montagnes du Maroc, de l'Algérie et de la Tunisie. On y rattache : à l'E., les collines rocheuses du Tripoli et du Sahara central, et le plateau du Barca.

4^o Le système de Madagascar, qui comprend les montagnes de l'île de ce nom et celles des îles voisines.

208. — § III. Hydrographie. 1. Mers. L'Afrique est baignée par deux Océans qui forment trois mers particulières. Les côtes africaines sont très-peu découpées.

1^o L'Océan Atlantique baigne les côtes occidentales ; il forme, au N., la mer Méditerranée, et au S.-E., la mer ou golfe de Guinée.

2^o L'Océan Indien baigne les côtes orientales ; il forme, au N., la mer Rouge.

209.—2. Golfes. 1^o Dans la Méditerranée, les golfes de la Sidre et de Cabès (10 lo. E.) ; 2^o dans la mer de Guinée, les baies de *Benin* et de *Biafra* ; 3^o au N. de la mer Rouge, le golfe de *Suez*, et au S., le golfe d'*Aden*.

210.—3. Détroits. Les détroits de *Gibraltar*, de *Bab-el-Mandeb* et le canal de *Mozambique*.

211.—4. Lacs. Les principaux lacs sont : le lac *Tchad*, dans le Soudan ; les lacs très-considérables, récemment découverts, dans la Haute-Afrique, entre autres, ceux appelés *Victoria-Nianza* et *Albert-Nianza*, situés sous l'équateur et traversés par le Nil-Blanc ;

plus au S., se trouvent le lac *Tanganika*, et au S.-E., le lac *Nyassi*.

212.—5. **Cours d'eau.** On remarque : 1^o Dans le versant de la Méditerranée : le *Nil*, 3.600 m., traversant la Haute-Afrique, le Soudan, l'Abyssinie, la Nubie et l'Égypte ; 2^o dans le versant de l'Atlantique : le *Senégal*, le *Niger*, 2.600 m., contournant les monts Kongs dans le Soudan et la Guinée supérieure ; le *Congo*, dans la Guinée inférieure et l'*Orange* faisant les limites N. de la Colonie du Cap ; 3^o dans le versant de l'Océan Indien, le *Zambèze*, qui traverse le Mozambique.

213.—§ IV. **Régions physiques.** 1. Les régions hautes occupent plus des deux tiers de l'Afrique ; les parties les plus *montagneuses* sont celles du haut Nil, ainsi que l'Abyssinie, la Barbarie, etc. Le plateau de la Haute-Afrique est l'un des plus vastes du Globe ; celui de l'Abyssinie est très-élevé.

214.—2. Les régions basses sont : 1^o Les plaines ou plateaux bas du Sahara, du bas Soudan et de la Sénégambie ; 2^o les côtes basses de la Barbarie, des deux Guinées et de l'Afrique orientale ; 3^o les deltas du Nil et du Niger.

215.—3. **Déserts.** L'Afrique est traversée, au N., par la grande zone des déserts de l'Ancien Continent, s'étendant de l'Atlantique aux montagnes de la Mantchourie. Ces déserts pierreux et arides, couverts d'un sable fin, mouvant, très-salé et rempli de débris de coquillages, semblent être d'anciens fonds de mers, mis à sec par le soulèvement du sol et par l'évaporation.

Le Sahara ou Grand-Désert, est une immense

plaine ondulée, ou plateau peu élevé, couvrant une superficie plus grande que la moitié de celle de l'Europe. Il est habité dans les *oasis*, qui sont des terrains fertiles par la présence de sources permanentes. Au S., on remarque le désert de *Kalahary*.

216.—4. **Marais.** On peut considérer comme parties marécageuses : 1° les lacs temporaires de l'intérieur ; 2° les *lagunes* que renferment les côtes basses des Guinées et de l'Afrique orientale.

217.—§ V. **Climats.** L'Afrique présente en général le *climat le plus brûlant du globe*. Ce qui est dû : 1° à la situation de ce continent en grande partie dans la zone torride ; 2° à la présence de grands déserts ; 3° au défaut de golfes et de mers intérieurs ; 4° à l'insuffisance des montagnes neigeuses et, par suite, de cours d'eau et de lacs permanents.

1. **Régions tempérées :** ce sont : 1° le versant N. de l'Atlas et les côtes du Cap et de la Cafrerie, abritées par des montagnes contre les vents chauds de l'intérieur ; 3° les plateaux élevés de l'Abyssinie et de la Barbarie.

2. **Régions chaudes et humides,** ordinairement très-malsaines, mais très-fertiles : 1° les côtes de la Sénégambie, des Guinées et du littoral Indien ; 2° les parties basses de l'Afrique centrale.

3. **Régions chaudes et sèches.** L'Afrique septentrionale, le Sahara, la Barbarie, l'Egypte et la Nubie.

218.—*Remarque.* Les contrées intertropicales, en Afrique comme ailleurs, ont une *saison sèche* et une *saison pluvieuse*. Les pluies, qui accompagnent toujours le soleil, arrivent au N. de l'équateur, de Juin en Septembre, c'est-à-dire, pendant notre été,—et au S. de l'équateur, de Décembre en Mars—De ces pluies torrentielles, qui durent plusieurs mois, résultent les *débordements* du Nil, du Niger, du Gange, de l'Amazone, etc., et par suite la grande *fertilité* des parties inondées.

219.—§ VI. **Productions naturelles.** L'Afrique se distingue surtout par la puissance du règne animal.

22
d'or,
22
dattier
sorgh
22
gorill
le lion
rhino
le dro
secs ;
plaine
codill
sauter
pion,

223
partie
Les
On pu
moins
toutes
par le
récent
contré

224.
ou nè
sont b
225.
païens
nombr
et dan
226.
gouver
ont un

220.—1. **Ses minéraux** sont peu exploités : on cite la poudre d'or, le fer, le sel et le natron (carbonate de soufre), des déserts.

221.—2. **Végétaux.** On cite l'énorme baoba, les palmiers : dattier, cocotier. On cultive le caféier, le cotonnier, le séné, le sorgho, le maïs, etc.

222.—3. **Animaux :** les grands singes : le chimpanzé, le gorille, surtout en Guinée ; les guonons dans les forêts, etc.— le lion, la panthère, l'hyène, se trouve partout ; — l'éléphant, le rhinocéros, l'hippopotame, dans les parties humides ; — le zèbre, le dromadaire ; la girafe, la gazelle, se trouvent sur les plateaux secs ; — le buffle et beaucoup d'espèces d'antilopes, dans les plaines et plateaux ; — l'autruche, dans les déserts ; — le crocodile, des fleuves ; — le criquet voyageur, espèce de grande sauterelle, se rencontre partout ; — la fourmi-blanche, le scorpion, sont très-communs, etc.

SECTION II.—GEOGRAPHIE POLITIQUE.

223.—**Historique.** L'Afrique est la moins connue des cinq parties du monde.

Les Romains et les Grecs n'avaient pénétré que dans le Nord. On prétend que les Phéniciens en firent le tour, mais rien n'est moins prouvé. Au XV^e siècle, les Portugais firent connaître toutes les côtes de l'Afrique et ouvrirent le chemin des Indes par le cap de Bonne-Espérance. Les Anglais par des excursions récentes à l'intérieur, ont jeté quelques lumières sur ces vastes contrées inaccessibles jusqu'alors.

224.—§ I. **Races.** Les deux tiers des Africains sont des *noirs* ou *nègres*, dans l'Afrique centrale et méridionale ; les autres sont *bruns*, au centre et *blancs* au Nord.

225.—**Religions.** Les noirs et les bruns sont généralement *païens* ; — les blancs sont *mahométans*. Les *chrétiens* sont peu nombreux en Afrique ; ils se trouvent en Egypte, en Abyssinie et dans les possessions européennes.

226.—§ II. **Gouvernement, civilisation.** En Afrique, les gouvernements sont partout despotiques et cruels. Les *blancs* ont une civilisation analogue à celle des Mahométans asiatiques.

Les *bruns* et surtout les *négres* sont barbares et ignorants, se font une guerre presque continuelle, vendant ou immolant leurs prisonniers.

227. — § III. **Divisions politiques.** L'Afrique renferme une foule d'états, la plupart peu importants, sans bornes politiques déterminées et d'une existence souvent éphémère. On peut les réunir en 15 contrées, formant 5 grandes régions africaines.

228. — **Tableau des contrées de l'Afrique.**

GRANDES RÉGIONS.	CONTRÉES.	LAT.	LONG.
AFRIQUE septentrionale.	1 Maroc.	36° 12' N.	6° 45' O.
	2 Algérie.	36 47 N.	3 4 E.
	3 Tunisie et Tripoli.	36 48 N.	10 24 E.
	4 Egypte.	30 2 N.	31 15 E.
	5 Nubie et Abyssinie.	12 30 N.	37 37 E.
	6 Sahara.	20 0° N.	10 0° E.
—occidentale.	7 Sénégalie.	12 0 N.	15 0 O.
	8 les deux Guinées.	8 0 N.	12 0 E.
	9 Hottentotie.	22 0 S.	18 0 E.
—orientale.	10 Colonie du Cap.	33 56 S.	18 28 E.
	11 Ethiopie.	0 0 S.	25 0 E.
	12 Mozambique, etc.	15 2 S.	40 48 E.
—intérieure.	13 Soudan.	15 0° N.	10 0° E.
	14 Afrique Australe.	17 30 S.	25 15 E.
—maritime.	15 Madagascar et îles.	19 0 S.	46 40 E.

G.
du
l'A
rép
2
l'E.
cés
du
2
en
tine
indi
qua
et in
2
lais
Sond
Cèle
20
en t
(1)
(1)
Born
Sum
gran
Alask

CHAPITRE IX.

GÉOGRAPHIE GÉNÉRALE DE
L'Océanie.

SECTION I.—GÉOGRAPHIE PHYSIQUE.

229.—§ I. **Définition.** L'Océanie est la 5^e partie du monde. Elle se compose d'un petit continent : l'*Australie*, et d'une multitude d'îles et d'archipels répandus spécialement dans le *Grand-Océan*.

230.—**Bornes :** à l'O. l'Asie et l'Océan-Indien ; à l'E., l'Amérique. Au S., l'Océanie s'étend dans l'Océan austral et couvre ainsi la moitié de la surface du Globe.

231.—**Division générale.** L'Océanie se partage en trois grandes divisions : 1^o l'*Australie* ou le Continent, 2.000.000 d'h. ; la *Malaisie*, ou grand archipel indien, 27.000.000 d'h. ; d'autres y ajoutent comme quatrième partie les *Terres australes*, terres glacées et inhabitées.

232.—§ II. **Parties de terre.** 1. **Îles.** La *Malaisie* (ou îles des Malais) comprend les îles de la *Sonde* (Sumatra, Jova, Timor, etc.), l'île *Bornéo*, l'île *Célèbes*, les *Moluques* et les îles *Philippines*.

2^o La *Polynésie* (ou îles nombreuses) se subdivise en trois parties :

—A. Les *grandes îles* (Polynésie du S.-O.), *Papua* (1), ou *Nouvelle Guinée*, la *Nouvelle-Bretagne*, les

(1) Les plus *grandes îles* du globe sont : la *Nouvelle-Guinée*, *Bornéo* et *Madagascar* (plus étendues que la prov. de *Québec*) ; *Sumatra*, *Nippon*, *Grande-Bretagne*, *Cuba*, *Java*, etc. Les plus *grandes presqu'îles* : *Arabie*, *Labrador*, *Dékan*, *Indo-Chine*, *Alaska*, *Scandinavie*, *Espagne*, *Italie*, etc.

ignorants, se
immolant leurs

L'Afrique
peu impor-
tes et d'une
s réunir en
caines.

Afrique.

LONG.

N. 6° 45' O.
N. 3 4 E.
N. 10 24 E.
N. 31 15 E.
N. 37 37 E.
N. 10 0 E.
N. 15 0 O.
N. 12 0 E.
S. 18 0 E.
S. 18 28 E.
S. 25 0 E.
S. 40 48 E.
N. 10 0 E.
S. 25 15 E.
S. 46 40 E.

îles *Salomon*, les *Nouvelles-Hébrides*, la *Nouvelle-Calédonie*, les îles *Fidji*, la *Nouvelle-Zélande* et la *Tasmanie*.

—B. Les *petites îles* (Micronésie ou Polynésie du Nord), comprenant les *Mariannes* ou *Ladrone* (17), les *Carolines* (10) et l'Archipel central (0-175).

—C. La *Polynésie propre* (ou de l'E.), comprenant : les îles *Sandwich*, les îles des *Amis*, les *Marquises* (10) ou *Mandona*, les îles de *Cook*, de la *Société*, les îles *Basses* ou *Paumotu*, etc.

233.—2. **Caps.** Le Continent australien présente le cap *York* (11) au N.-E., le cap *Howe* (39) au S. E., le cap *Naturaliste*, au S. O., et le cap *North-West*, à l'O.

234.—3. **Montagnes.** Une chaîne de montagnes longe le côté S.-E. du continent, sous les noms de *Montagnes Bleues* et d'*Alpes* australiennes, 7.500 p. Les îles *Malaises*, la *Nouvelle-Guinée* et les îles *Sandwich* ont des montagnes de 12 à 15.000 pieds d'Altitude.

235.—§ III. **Hydrographie.** 1. **Mers.** L'Océanie dépend de trois Océans : le *Grand-Océan*, *Boréal*, l'*Océan Indien*, le *Grand Océan* austral.

236.—2. **Golfes.** L'Australie présente, au N., le golfe de la *Carpentarie* ; au S., le large golfe *Austral* et le golfe *Spencer*.

237.—3. **Détroits.** Les détroits de la *Sonde*, entre *Sumatra* et *Java* ; de *Macassar* entre *Bornéo* et *Célebes*, de *Torrès*, entre *Papua* et l'*Australie*, de *Cook*, entre les deux principales îles de la *Nouvelle-Zélande*, etc.

238.—4. **Rivières.** Le *Murray* et son affluent le *Darling*, au S.-E. de l'*Australie*. Les autres cours

d'ea
son
23
leme
rieu
sert.
2.
ainsi
îles
gine
3.
bass
24
l'Au
sent
2.
gran
Inde
3.
mer
un p
24
de l'o
miné
quab
l'orni
2.
(1)
pores
petite
incal
fond
alors
Par l
appar
de sa

d'eau du continent sont peu connus. Les îles Malaises sont bien arrosées.

239.—§ IV. **Régions physiques.** 1. L'Australie est généralement *montagneuse* ou *montueuse*, sur les côtes ; mais l'intérieur paraît être formé de vastes *plateaux* peu élevés et de *déserts arides*.

2. Les grandes îles de la Malaisie, de la Polynésie du S.-O., ainsi que les îles Fidji, Taïti, Marquises et Sandwich, sont des *îles hautes*, c'est-à-dire *montagneuses* et pour la plupart d'*origine volcanique*.

3. La multitude des petites îles de l'Océanie sont des *îles basses*, sans montagnes et d'*origine polypiaire* (1).

240.—§ V. **Climat. Régions tempérées :** les côtes du S.-E. de l'Australie, la Tasmanie et la Nouvelle-Zélande, laquelle présente des neiges perpétuelles.

2. *Région chaude et sèche :* l'intérieur du continent. Les grandes îles malaises jouissent du climat *chaud et humide* des Indes.

3. Les îles basses polynésiennes doivent aux vapeurs de la mer un *climat marin*, humide, doux, très-heureux, et où règne un printemps perpétuel.

241.—§ VI. **Productions naturelles.** 1. L'Australie possède de l'or, exploité en abondance ; du fer, de la houille et autres *minéraux* utiles ; ses *végétaux* et ses *animaux* ne sont remarquables que par leurs formes singulières : on cite le kangarou, l'ornithorhynque, l'échidné, l'aptérix, ou oiseau sans ailes, etc.

2. La Malaisie a toutes les richesses naturelles des Indes

(1) On sait que les *Polypes*, tels que les *coraux*, les *madrépores*, etc. sont de très-petits animaux marins qui se créent de petites loges de nature calcaire. Ces loges, agrégées en nombre incalculable, forment des *bancs* plus ou moins étendus, fixés au fond de la mer et qui s'élèvent bientôt à fleur d'eau : ce sont alors des *récif*s de *corail* très-dangereux pour la navigation. Par l'effet d'un soulèvement sous-marin, des bancs semblables apparaissent au-dessus de l'eau, se couvrent peu à peu de limon, de sable, et enfin de végétation : ce sont des *îles habitées*.

asiatiques ; elle possède en propre le muscadier, le giroflier, etc., c'est aussi là qu'est la plus grande espèce de singes : l'Orang-Outang.

3. Les petites îles de la Polynésie ont peu d'animaux et de minéraux, mais une belle végétation.

SECTION II.—GEOGRAPHIE POLITIQUE.

242. — Les **divisions politiques** de l'Océanie peuvent s'établir d'après les *possessions* des Européens, vu le peu d'importance des *états* des indigènes.

243. — **Races.** Les Océaniens sont de race *brune*, à l'exception d'un million de *Noirs* dans l'Australie et dans les îles voisines. On compte déjà au moins deux millions de *Blancs* européens.

244. — **Religion, gouvernement.** Les *Malais* sont mahométans, bouddhistes, etc. ; ils jouissent d'une civilisation asiatique ; leurs états sont nombreux et despotiques. Les *Polynésiens* sont intelligents ; ils forment souvent de petites monarchies. En Australie et aux îles voisines, les *Noirs* vivent généralement à l'état sauvage, sans aucune institution politique. Le Christianisme fait des progrès, surtout parmi les Polynésiens.

CHAPITRE X.

PUISSANCE DU CANADA.

SECTION I.—GEOGRAPHIE PHYSIQUE.

245. — § I. **Situation et étendue.** La Puissance du Canada est située entre les 42° et 74° lat. N., e

les 57° et 141° long. O. ; elle comprend tout le Nord de l'Amérique septentrionale (le territoire d'Alaska excepté), depuis les États-Unis jusqu'à l'Océan Glacial, et depuis l'Atlantique jusqu'au Pacifique. Sa longueur de l'É. à l'O. est d'environ 3.500 milles et sa largeur du N. au S., de 1.700. Superficie, environ 3.330.000 milles carrés, dont environ 700.000 milles sont couverts d'eau.

246.—**Bornes.** La Puissance est bornée au Nord par l'Océan Glacial et plusieurs détroits ; au N.-E. par la mer de Baffin et le détroit de Davis ; à l'É., par l'Atlantique et les États-Unis ; au S., par les États-Unis ; à l'O., par le Pacifique, et au N.-O., par la presqu'île d'Alaska.

247.—**Divisions.** La Puissance du Canada comprend *sept Provinces* et *un Territoire*. Les sept provinces sont : Québec, Ontario, la Nouvelle-Ecosse, le Nouveau-Brunswick, l'île du Prince-Edouard, Manitoba et la Colombie. Le Territoire appelé Territoire du Nord Ouest renferme toute la contrée du Nord de la Puissance.

248.—§ II. **Parties de terre.** 1. **Iles.** Les principales îles de la Puissance sont : dans le golfe St-Laurent : Terre-Neuve (ne faisant pas encore partie de la Puissance), Cap Breton, Prince-Edouard, la Madeleine et Anticosti ; dans le fleuve St-Laurent : l'île d'Orléans près Québec, de Montréal et Jésus, l'île Manitoulin, dans le lac Huron, et Vancouver, au S.-O. de la Colombie, dans le Pacifique.

2. Les **presqu'îles** de la Nouvelle-Ecosse, de Gaspé, du Labrador, et celle du Prince-Edouard, formée par le lac Ontario et la baie de Quinté.

3. Les principaux caps sont: les caps Breton, Canso et Sable, dans la Nouvelle-Ecosse; Gaspé, Rosiers et Magdeleine, dans la Gaspésie; le cap Tourmente, à St-Joachim.

4. Montagnes. Les Laurentides et les Alleghany, dans les provinces de Québec, Ontario, etc.; les Montagnes Rocheuses, entre la Colombie et le Nord-Ouest, etc.

249.—§ III. **Hydrographie.** 1. **Mers.** L'Atlantique, le Pacifique et l'Océan Glacial; les mers intérieures de Baffin et d'Hudson.

2. Le golfe St-Laurent, celui de Georgie, à l'O. de la Colombie; les baies d'Ungava, au N.-O. du Labrador, de James, au S. de la mer d'Hudson; de Fundy, entre la N.-Ecosse et le Nouv.-Brunswick, et la baie des Chaleurs, au N.-E. de cette dernière province.

3. Les principaux détroits sont ceux de Belle-Ile, entre le Labrador et Terre-Neuve; d'Hudson, au N. de la terre de Rupert, et plusieurs autres dans les terres arctiques.

4. Lacs. Il y a un très-grand nombre de lacs dans le Canada; les principaux sont: les lacs Ontario, Erié, Huron et Supérieur, dans la province d'Ontario; le lac St-Jean, dans le Saguenay; les lacs des Bois, Manitoba, Winnipeg, Athabaska, le grand lac des Esclaves et celui de la Grande-Ourse, dans le territoire du Nord-Ouest; ces six derniers forment comme la ligne de partage entre les contrées désolées et arides et les parties fertiles et plus tempérées du Nord-Ouest.

5. Cours d'eau. Les principales rivières sont:

le S
son
le m
vers
Colo

250
étant
grand
chain
l'intér
60 mil
chain
détroi
pieds.
jusqu'
chain
Ecosse
Provin
fertiles
partie

Le p
offre un
que pr
des chu

251
St-Lav
de pe
tagnes
elle c
Rocher
Une j
L'aire
du Ch

le St-Laurent, dans la prov. de Québec; le Nelson et son affluent le Saskatchewan, et le Churchill dans le bassin de la mer d'Hudson; le Mackenzie dans le versant de la mer Glaciale, et le Fraser, qui arrose la Colombie et se jette dans le Pacifique.

250.—§ IV. Régions physiques. La Puissance du Canada étant extrêmement vaste, doit naturellement présenter une très-grande variété dans sa surface. Dans la Nouvelle-Ecosse, une chaîne de hauteurs interrompues, un sol très-pauvre, règne à l'intérieur, à une distance de 15 à 20 milles de l'Atlantique. A 60 milles de la mer, et à peu près parallèle à cette dernière, la chaîne des Cobequids traverse le N.-E. de la baie de Fundy au détroit de Canso; quelques-unes atteignent une altitude de 1.100 pieds. Cette chaîne, couverte d'épaisses forêts d'un très-beau bois jusqu'à son sommet, est très-propre à la culture. Entre ces deux chaînes est une vallée large et fertile embrassant la Nouvelle-Ecosse dans toute sa longueur. Depuis les Cobequids jusqu'à la Province de Québec, se trouve un immense plateau de terres fertiles embrassant presque tout le Nouveau-Brunswick et une partie de la Nouvelle-Ecosse.

Le pays entre le Golfe St. Laurent et les montagnes Rocheuses offre une surface de terrasses superposées en amphithéâtre, ce que prouvent les rivières dont la navigation est interrompue par des chutes d'une hauteur quelquefois très-considérable.

251.—Sur chacune des deux rives de l'estuaire du St-Laurent existe une chaîne de montagnes d'altitude peu considérable. Celle du Sud, appelée Montagnes Notre-Dame, est une branche des Alléghanys; elle commence dans la Gaspésie, près du cap des Rochers, et joint celle qui traverse les Etats-Unis jusqu'à la Virginie; elle suit en partie le St. Laurent, de 20 à 40 m. de distance, et passe au S. du lac Champlain. Le point culminant de ces chaînes

se trouve aux monts Shickshock dans la Gaspésie, 4.500 pieds.

247.—La chaîne du Nord, appelée Laurentides, commence à la côte du Labrador, suit le fleuve jusqu'au cap Tourmente, d'où elle s'écarte, prenant une direction ouest, traverse la rivière des Outaouais, se dirige au S. jusqu'aux Mille-Isles, près Kingston; de là, gagne la baie Georgienne, longe les lacs Huron et Supérieur, et se rend à l'Océan Glacial, côtoyant les grands lacs du Territoire du Nord-Ouest, qu'elle laisse à son occident, après un cours de 3.500 milles. Ces montagnes varient de 200 à 2.100 pieds d'altitude. Le point culminant se trouve au lac Supérieur. Elles forment la ligne de partage entre le versant du St. Laurent et celui de la baie d'Hudson; les montagnes Bleues, au S. de la baie Georgienne, ont une altitude moyenne de 1.900 p. au-dessus du lac Huron.

248.—La contrée entre le lac Supérieur et les Montagnes Rocheuses est entrecoupée de chaînes de montagnes et de vallées immenses et très-fertiles, appelées prairies. Les Montagnes Rocheuses, les plus considérables de la Puissance, qui séparent la Colombie du Nord-Ouest, s'étendent d'Alaska à la Californie; les pics Hupper et Brown, dont personne n'a encore touché le sommet, s'élèvent à une altitude de 15 à 16.000 pieds. Au centre de la Colombie, on trouve les Montagnes Selkirk, la chaîne d'Or et le grand plateau central; à l'O., la chaîne des Cascades, qui ne dépasse pas 7.000 pieds d'altitude. Le territoire du Nord-Ouest, aux environs de la baie d'Hudson, est peu connu, ainsi que le Nord.

24
la p
Colo
agré
gran
men
est
mar
vinc
la C
plus
la P
neig
Colo
men
l'inté
Da
excep
se fo
y en

250.
fut dé
1497.
Cartier
ne fut
une co
les Iro
cette p
Dans c
dent en
la conc
possess

249.—§ V. **Le Climat** varie selon la latitude et la position des lieux ; mais partout, excepté dans la Colombie, l'hiver est long et sévère, quoique assez agréable, et l'été passablement chaud ; cependant les grandes chaleurs et les grands froids durent rarement plus de deux à trois jours de suite. Le climat est généralement plus tempéré dans les provinces maritimes que dans les parties continentales. La province la plus froide est Manitoba, et la plus tempérée, la Colombie ; dans l'une et dans l'autre, la neige est plus rare que dans les autres provinces. Québec est la Province la plus neigeuse ; il tombe 3 à 4 pieds de neige surtout dans le Nord. Dans l'Est et l'Ouest de la Colombie, l'hiver est court et assez doux, comparative-ment aux autres provinces et à sa latitude ; mais dans l'intérieur, surtout dans le Nord, le mercure y gèle.

Dans toute la Puissance le climat est très-salubre, excepté sur les bords des grands lacs, où les fièvres se font assez souvent sentir. Il y a peu de pays, s'il y en a, où l'on voie autant d'exemples de longévité.

SECTION II.—GÉOGRAPHIE POLITIQUE.

250.—§ I. **Historique.** Certains auteurs disent que le Canada fut découvert par les vénitiens Jean et Sébastien Cabot, dès l'an 1497. En 1534, François Ier, roi de France, envoya Jacques Cartier, navigateur français, pour en prendre possession, mais ce ne fut qu'en 1608 que les Français fondèrent Québec et en firent une colonie importante. Ils soutinrent de longues guerres contre les Iroquois, et contre les Anglais établis à New-York et dans cette partie des États-Unis qu'on appelle la Nouvelle-Angleterre. Dans ces combats ils accomplirent des faits d'armes qui ne le cèdent en rien à ceux des Grecs et des Romains. Les Anglais firent la conquête du Canada en 1760, et depuis, ils ont étendu leurs possessions dans toute la partie septentrionale de l'Amérique.

Après avoir, depuis ce temps, subi plusieurs formes de gouvernement, une constitution nouvelle, à la fois monarchique et fédérale, fut inaugurée le premier juillet 1867, par laquelle, les *Provinces*, qui composent aujourd'hui la Puissance du Canada, sont unies pour leurs intérêts généraux, et séparées pour les intérêts locaux.

251.—**Population.** Ce vaste pays est peuplé de plus de 3.459.000 habitants. La population s'accroît rapidement, tant par l'immigration dans la province d'Ontario que par la propagation toujours croissante des Canadiens-Français, dans la province de Québec surtout; ces derniers, qui n'étaient que 70.000 en 1760, comptent aujourd'hui plus d'un million. Ils se trouvent dans toutes les provinces; on n'en compte pas moins de 500.000 dans les Etats-Unis.

252.—§ II. **Ethnographie.** 1. Dans la province de Québec, la majorité de la population est canadienne-française, provenant des premiers colons du Canada. Dans les autres provinces, l'élément anglais domine; dans Manitoba, la majorité se compose de Métis.

2. La **Langue** française est parlée par les Canadiens-Français dans la province de Québec, et la langue anglaise partout ailleurs.

3. **Religions.** Il n'y a point dans la Puissance de religion d'Etat; toutes sont également permises. Dans les provinces de Québec, d'Ontario, de la Nouvelle-Ecosse et du Nouveau-Brunswick, les sociétés religieuses se divisent comme suit :

Catholiques,	1.492.029	Nouveaux Méthodistes,	32.436
Eglise Anglicane,	494.049	Congrégationalistes,	21.829
Presbytériens,	437.439	Bibliques,	19.544
Wesleyens,	378.543	Unitariens,	2.275

Bapti
Eglis
Episc

25

est f
recti
déré
Gouv
verne
bres
terre
3^o d'
mine

Le
vie p
Comm
élus p
propo
base,
au pr
de Qu

254.

les Eta
Nouve
premiè
tion de
les plus
vaissea
pas moi

Tous
rapidité
brasseri
locomot

Baptistes,	239.343	Autres dénominations,	144.122
Eglise Ecossaise,	107.259	Juifs,	1.115
Episcopaliens,	93.958	Sans religion,	22.620

253.—§ III. **Gouvernement.** Le *gouvernement est fédéral constitutionnel* : il a le contrôle et la direction des intérêts généraux des Provinces confédérées. Le Parlement fédéral se compose : 1^o du *Gouverneur-Général*, nommé par la Couronne ; il gouverne la Puissance par un *Conseil Privé* de 13 Membres responsables aux Chambres, comme en Angleterre ; 2^o d'une Chambre haute appelée *Sénat* et 3^o d'une Chambre basse appelée *Chambre des Communes*.

Le Sénat est composé de 80 membres nommés à vie par le Gouvernement anglais. La Chambre des Communes est composée aujourd'hui de 206 membres élus par le peuple, tous les cinq ans, sur une base proportionnelle. La province de Québec, qui est cette base, doit toujours avoir 65 membres, et les autres, au prorata de leur population, comparée avec celle de Québec.

254.—§ IV. **Industrie.** La Puissance du Canada est, après les Etats-Unis, le pays le plus industriel et le plus producteur du Nouveau-Monde. Les principaux articles d'industrie sont, en première ligne, l'exploitation des forêts, l'agriculture et l'éducation des animaux domestiques ; les *pêcheries*, les plus belles et les plus productives du monde entier, occupent plus de 18.000 vaisseaux et de 42.000 pêcheurs et fournissent aux besoins de pas moins de 200.000 personnes.

Tous les autres articles de l'industrie se développent avec rapidité ; nous citerons : les fonderies en fer et en cuivre, les brasseries, clouteries, verreries, briqueteries, la coutellerie, les locomotives et les machines de toutes sortes ; les manufactures

de drap, de flanelle, de papier, de cordonnerie, de savon, de chandelle, d'allumettes; les scieries, les moulins à farine, etc.; les meubles, les cuirs, les objets de marbre, la quincaillerie, les instruments d'agriculture, etc. On doit aussi citer le pétrole et le tabac; le premier a donné, en 1872, plus de 12.000.000 de gallons, et le second, plus de 8.000.000 de livres.

255.—§ V. **Commerce.** Le commerce de la Puissance ne le cède en activité à celui d'aucun autre pays et prend chaque jour des accroissements considérables; en 1860, il était de \$69.000.000; en 1867, lors de l'inauguration de la Puissance, de \$94.790.860, et en 1873, il a atteint le montant de \$217.197.096, dont \$126.586.523 d'importation, et \$90.610.573 d'exportation. Son commerce se fait avec l'Angleterre pour les $\frac{2}{5}$, avec les Etats-Unis pour $\frac{1}{3}$, et le reste avec les Indes Orientales, la France et quelques autres Etats européens.

256.—Ses **Importations** de l'étranger consistent surtout en diverses marchandises de modes et autres appelées marchandises sèches. Aussi en livres, instruments de physique, de musique et d'astronomie, orfèvrerie, bijouterie, marchandises de luxe, soieries, chapellerie, vins, liqueurs, fruits secs, épiceries, teintures, parfumeries, cordages, voiles et autres provisions navales, etc.

257.—Ses exportations consistent principalement en bois de construction, madriers, planches, douves, etc., pour \$24.000.000; produits des mines pour \$4.000.000, de l'agriculture \$13.331.000; des animaux domestiques et leurs produits, pour \$12.338.000; produits des pêcheries pour \$4.350.000, des bateaux neufs, du pétrole, de la potasse, de la perlasse, des pelleteries, etc.

258.—**Voies de communication.** Les voies de communication sont: les cours d'eau, les lacs, les canaux, les chemins de fer (railroads) et la navigation maritime.

259.—**Rivières et Canaux.** Le majestueux fleuve St-Laurent, rendu aujourd'hui navigable jusqu'à la tête du lac Supérieur, par le moyen de 71 milles de canaux, formant un cours de 2.384 milles; la navigation de Montréal à Kingston par Ottawa, de 246 milles, dont 134 canalisés.— Celle du Richelieu et du lac Champlain, de 81 m., dont 32 canalisés, ainsi que les nombreux chemins de fer offrent d'immenses facilités aux échanges avec les au-

tres p
pemen
entre
princi
milles
562 m
229 m
pagnie
mins
qui n'
260.
grande
terre,
France
tonnea
entre l
ment à
autre
261.
12.808.
de la P
ses por
to, St-J
262.—
transmi
pêches

263.
de Qu

de savon, de
à farine, etc.;
incailerie, les
le pétrole et le
00.000 de gal-

issance ne le
d chaque jour
e \$69.000.000;
issance, de
\$217.197.096,
d'exportation.
275, avec les
Orientales, la

ent surtout en
es marchand-
de musique et
de luxe, soie-
ies, teintures,
avales, etc.
ont en bois de
r \$24.000.000;
e \$13.331.000;
e \$12.338.000;
aux neufs, du
s, etc.

e communica-
s chemins de

ve St-Laurent,
lac Supérieur,
ours de 2.384
ar Ottawa, de
eu et du lac
nombreux che-
és avec les au

tres pays. Les chemins de fer ont aujourd'hui (1874) un dévelop-
pement de plus de 5.000 milles. Le premier fut ouvert en 1835,
entre Laprairie et St. Jean Dorchester, long de 16 milles. Les
principaux aujourd'hui en opération sont le Grand-Tronc, 797
milles, et ses embranchements, de 573 milles; l'Intercolonial,
562 milles, et ses embranchements, 152 milles; le Great Western,
229 milles, et ses embranchements, de 264 milles, etc. Des com-
pagnies ont obtenu des chartes pour plus de 50 nouveaux che-
mins de fer, dont le plus important est le chemin du Pacifique
qui n'aura pas moins de 2.500 milles.

260.—**Navigation maritime.** Le tonnage des quatre plus
grandes puissances maritimes en 1869 était comme suit: Angle-
terre, 5.516.434 tonneaux; Etats-Unis, 4.318.309 tonneaux;
France, 1.042.811 tonneaux; Puissance du Canada, 899.096
tonneaux, d'où il suit que cette dernière tient le quatrième rang
entre les puissances maritimes du globe. Mais proportionnelle-
ment à sa population elle possède plus de tonnage qu'aucune
autre contrée du monde.

261.—Le mouvement de la navigation en 1872 a été de
12.808.160 tonneaux, employés dans la navigation du commerce
de la Puissance. 17.436 vaisseaux de l'étranger sont entrés dans
ses ports. Les principaux ports sont: Québec, Montréal, Toron-
to, St-Jean, N.-B., Halifax, N.-E.

262.—**Correspondance.** En 1872, le service des postes a
transmis 30.600.000 lettres. Celui des télégraphes, 1.523.000 dé-
pêches; on compte 24.000 milles de lignes télégraphiques.

CHAPITRE XI.

PROVINCE DE QUÉBEC.

SECTION I.—GEOGRAPHIE PHYSIQUE.

263.—§ I. **Situation et étendue.** 1^o La Province
de Québec est comprise entre les 45^o et 52^o lat. N.,

et les 57^o et 79^o 30' long. O. Sa plus grande longueur du lac Témiscamingue à l'Anse au Sablon est d'environ 1.000 milles, et du même lac au Cap Gaspé, environ 700 milles; sa largeur est d'environ 300 milles. Superficie, 193.355 m. c.

263 bis.—Cette Province est bornée au N. par la chaîne de hauteurs, formant la ligne de partage entre le versant de la baie d'Hudson et celui du St-Laurent; au N.-E. par le Labrador; à l'E. par le golfe St-Laurent; au S. et au S.-E. par les Etats-Unis et le Nouveau-Brunswick.

264.—§ II. Parties de terre. 1. Iles. Dans le golfe St-Laurent: les îles de la Madeleine (62 l.) l'île Anticosti, longue de 140 milles, et de 28 milles, largeur moyenne. Superficie, 2.600 m. c.; les Sept Îles (66 l.); dans le fleuve: l'île aux Coudres, dans la baie du Gouffre, et l'île aux Grues formant chacune une paroisse; la Grosse Île ou l'île de la Quarantaine, et un grand nombre de plus petites; l'île d'Orléans, très-fertile, comprenant cinq paroisses, a 20 m. de long sur 6 dans sa plus grande largeur; elle est remarquable par ses beaux points de vue, son fromage raffiné; les îles du Pads et de St-Ignace, formant une paroisse; et beaucoup d'autres dans le lac St-Pierre; les îles de Boucherville; l'île de Montréal, d'une très-grande fertilité, comprenant neuf paroisses outre la ville, longueur 82 milles, largeur environ 10 m., et l'île Ste-Hélène, place fortifiée devant la ville de Montréal; l'île Jésus, longue de 23 m. et large de 6, est séparée de celle de Montréal par la rivière des Prairies; elle forme cinq paroisses; l'île Bizard et l'île Perrot, formant chacune une pa-

roisse
fluen
que e
de fo
Paul,
l'île d
guay.
lumet
Roche
de Ga
haut e
mées p
petit v

2. I
la Gas
rent et
gan, fo
aux Or
celle d
St-Lau

3. C
aux de
la Mad
pointes
la Gasp
les poin
les c
la rive

4. M
avons p
isolées,
de 1200

le longuen.
n est d'en
Cap Gaspé,
nvirou 300

N. par la
de partage
celui du St-
P.E. par le
r les Etats-

s. Dans le
sine (62 l.)
e 28 milles,
.; les Sept
ndres, dans
rmant cha-
e de la Qua-
etites; l'île
paroisses, a
de largeur;
de vue, son
St-Ignace,
tres dans le
e; l'île de
comprenant
82 milles,
place forti-
sus, longue
de Montréal
q paroisses;
ne une pa-

roisse, ces quatre dernières sont formées par les con-
fluents de l'Outaouais et du St-Laurent. On remar-
que encore l'île aux Noix dans le Richelieu, qui sert
de fort avancé vers le lac Champlain; les îles St-
Paul, du Héron et d'Orval, en haut de Montréal;
l'île des Sœurs, à l'embouchure de la riv. Château-
guay. Dans l'Outaouais, les îles des Chats, du Ca-
lumet et des Allumettes. On doit aussi noter l'île du
Rocher Percé, très-escarpé tout autour, sur la côte
de Gaspé, vis-à-vis le village Percé; il a 288 pieds de
haut et 1200 de longueur, percé de trois arches for-
mées par la nature; celle du milieu permet à un
petit vaisseau d'y passer à pleines voiles.

2. Presqu'îles. A l'embouchure du St-Laurent:
la Gaspésie, formée par le fleuve et le golfe St-Lau-
rent et la baie des Chaleurs; la presqu'île Manicou-
gan, formée par la rivière du même nom et par celle
aux Outardes, dans le bas du fleuve, sur la côte N.;
celle de Vaudreuil, à la jonction de l'Outaouais et du
St-Laurent.

3. Caps ou Pointes. Les pointes *Est* et *Ouest*
aux deux extrémités de l'île Anticosti. Les caps de
la Madeleine, des Rosiers, de Gaspé et d'Espoir, et les
pointes, Renommée (*Fame*), St-Pierre, Maquerau, dans
la Gaspésie. En remontant le fleuve, sur la rive gauche,
les pointes Caribou, de Monts, des Outardes, des Vaches,
() les caps St-Nicholas, Colombier et Diamant; sur
la rive droite, les pointes des Pères et de St-Roch.

4. Montagnes. Outre les montagnes dont nous
avons parlé plus haut, il en existe plusieurs autres
isolées, parmi lesquelles on admire celle de Belœil,
de 1200 pi. d'alt., au haut de laquelle est un petit

lac, et d'où l'on jouit d'une jolie vue à 60 lieues à la ronde ; dans le comté de Huntingdon, la montagne Hemmingford, de 1100 pieds d'alt., au haut de laquelle est une cavité d'environ 100 pieds de profondeur sur 300 de largeur ; au fond de cette cavité est une rivière dont l'eau paraît noire vue du haut du précipice. Les autres sont celle de Montréal, au pied de laquelle la ville est bâtie, et les montagnes de Rougemont et de Ste-Thérèse.

265. — § III. **Hydrographie. Mers et Golfes.**
 1^o Il n'y a de mer dans cette province, que le golfe St-Laurent ; 2^o les baies de la rive gauche du Fleuve en remontant sont : Lobster (48), Anglaise, Outarde, Laval, des Vaches, Murray ou Malbaie, St-Paul ; sur la rive droite, commençant par la baie des Chaleurs au S. de la Gaspésie, viennent Malbaie, Gaspé qui forme un joli port, Ste-Anne, Ile Verte, etc.

3^o **Lacs.** Il y a dans la Province de Québec un grand nombre de lacs, surtout dans la partie du Nord. Les principaux lacs sont : dans la Gaspésie : les lacs Matapédiac, Métis ; dans les comtés de Témiscouata et Kamouraska ; les lacs Aigle, Témiscouata, Long et Pahenagamouk ; les lacs William, St-François, Aylmer, Mégantic et Spider, dans les comtés de l'Est ; Brompton, Memphrémagog, Brome, et la baie Missiquoi entre les rivières St-François et Richelieu. Au Nord du fleuve, les lacs de la région du Saguenay, dont le principal est le lac St-Jean ; ceux qui sont tributaires des rivières St-Maurice, du Lièvre et Gatineau ; le lac Témiscamingue traversé par l'Ouatauais, et un grand nombre d'autres dans le versant de cette rivière. Il y a encore les lacs St-Pierre, des

Deu
le fl
4.
rosé
tribu
taou
et Cl
266
non p
est le
Par le
est re
largeu
milles
de cet
à son e
sentir
Depuis
couvre
pesant
abonda
blancs
Son co
2200 n
Après
des Cè
élevé d
267.
de Rivi
travers
Lauren
Bassin
peu peu
rompen
canaux
belle ch

Deux-Montagnes, St-Louis et St François, formés par le fleuve St-Laurent.

4. Cours d'eau. La Province de Québec est arrosée par le grand fleuve St-Laurent et ses nombreux tributaires dont les principaux sont : les rivières Outaouais, St-Maurice, Saguenay, Chambly, St-François et Chaudière

266.—1. **St-Laurent.** Ce fleuve, un des plus beaux du monde, non par sa longueur, mais par la masse et la beauté de ses eaux, est le premier par les facilités qu'il offre aux grandes navigations. Par le moyen des canaux construits pour en parer les chutes, il est rendu navigable jusqu'à l'extrémité O. du lac Supérieur; sa largeur varie considérablement: devant Montréal il est de 2 milles; à Québec de 1040 verges seulement, mais au-dessous de cette ville jusqu'au Saguenay, il s'élargit de 8 à 15 milles, et à son embouchure, il n'a pas moins de 70 milles. La marée se fait sentir jusqu'aux Trois-Rivières, 90 milles au-dessus de Québec. Depuis la fin de décembre jusque vers le milieu d'avril, il se couvre de glaces assez épaisses pour porter les voitures les plus pesantes; ses eaux, très-agréables à boire, renferment une grande abondance de poissons excellents: saumons, éturgeons, poissons blancs, brochets, aloses, anguilles, petites morues, etc., etc. Son cours, de la tête du lac Supérieur à son embouchure, est de 2200 milles, mais du lac Ontario, il n'est que de 750 milles. Après la chute de Niagara, les plus importants rapides sont ceux des Cèdres et de Lachine. Le lac Ontario d'où il débouche est élevé de 230 pieds au-dessus de la haute marée.

267.—2. **Outaouais.** Cette rivière, dont le nom signifie *Grande Rivière*, prend sa source vers le 48° 30' lat. et le 80° long. O. traverse le lac Témiscamingue et va se jeter dans le fleuve St-Laurent près Montréal, après un cours d'environ 700 milles. Le Bassin de cette rivière est très-fertile et bien boisé, mais encore peu peuplé. Des rapides fréquents et plusieurs chutes en interrompent la navigation; cependant, par le moyen de quelques canaux, des vapeurs le remontent près de 300 milles. La plus belle chute est celle des chaudières, dont une partie des eaux

plongent dans un gouffre, sans qu'on ait pu savoir jusqu'à ce jour ce qu'elles deviennent. Le Long Sault, à 55 milles de Montréal, rappelle le beau fait d'armes qu'eut à soutenir, contre huit cents Iroquois, le jeune commandant Dollard des Ormeaux, accompagné de 16 jeunes et braves colons et dont la mort sauva la colonie naissante. Les principaux affluents de l'Outaouais sont : sur la rive gauche : la rivière du Nord, la rivière Rouge, la Petite Nation, la rivière du Lièvre et la Gatineau, dont la vallée est très-fertile, riche en bois, et en progrès de colonisation. Celles de la rive droite sont : Nation, Rideau, Madawaska, Bonne-Chère, Petewawa, Mattawa, etc.

268.—3. Le **St-Maurice**, qui se jette dans le St-Laurent près des Trois-Rivières, après un cours d'environ 300 milles, a sa source près d'une colline faisant partie des hauteurs qui séparent le versant du St-Laurent de celui de la baie d'Hudson. Ses bords sont généralement élevés, en quelques endroits de 200 à 1000 pieds et couverts de jolis et majestueux groupes d'arbres. Son cours est parsemé de jolies fermes et de villages naissants qui progressent avec une grande rapidité, et cela depuis vingt ans environ. Des Grandes Piles, situées à 33 milles des Trois-Rivières, il est navigable pour les bateaux à vapeur, jusqu'à la Chute de la Tuque, environ 70 milles. A neuf milles de son embouchure, se trouvent les forges de St-Maurice qui ont cessé de fonctionner depuis quelque temps. Ses principaux affluents à l'O. sont : les rivières Ribbon et Mattawin ; à l'Est : les rivières Bastonais et Croche, etc.

269.—4. Le **Saguenay**, appelé par les sauvages *Chicoutimi*, qui signifie *eaux profondes*, est un des principaux tributaires du St-Laurent; sa longueur, depuis le lac St-Jean qu'il forme est de 100 milles : il prend sa source près des hauteurs qui servent de ligne de partage entre le St-Laurent et la baie d'Hudson. Le Saguenay est remarquable par ses scènes imposantes et pittoresques; à environ 10 milles au-dessous de Chicoutimi est une baie appelée Ha ! Ha ! entre cette baie et son embouchure il présente le tableau le plus magnifié qu'on puisse voir ; ses rives, variant de 500 à 1500 pieds de hauteur, sont non-seulement perpendiculaires, mais surplombées à l'obscur et profonde rivière qu'el-

les s
ses e
1000
chur
pieds
plus
colon
270
Iroqu
pour
chure
be ca
comm
rivière
la rivi
forme
de de
de ma
271
St-Fra
Memp
large,
presqu
St-Pier
7. I
sa sou
le com
cours d
grand
par la
tombar
chute d
lui vien
de verd
272.-
N., en m
renomm

les semblent contempler au-dessous d'elles; la profondeur de ses eaux est aussi merveilleuse que ses rives, variant de 506 à 1000 pieds, aussi bien sur ses bords qu'au milieu; à son embouchure on n'a pu trouver le fond avec une sonde de 3,000 pieds. Elle est navigable jusqu'à la baie des Ha! Ha! pour les plus grands vaisseaux. Le bassin de cette rivière est en pleine colonisation; elle a déjà une population de plus de 20,000 hab.

270.—5. Le **Chambly** ou **Richelieu**, autrefois *rivière des Iroquois*, dont le cours est d'environ 80 milles, est navigable pour des goëlettes et des barques à vapeur, depuis son embouchure à Sorel, jusqu'au bassin de Chambly, 45 milles. Le superbe canal de Chambly, long de 12 milles, fournit ensuite une communication facile jusqu'au lac Champlain, source de cette rivière, ce qui forme une partie importante de la navigation entre la rivière Hudson et le St-Laurent. La vallée de ce cours d'eau forme la plus riche et la plus fertile section du pays. Elle possède de grands pouvoirs d'eau propres à y établir un bon nombre de manufactures.

271.—6. Le **St-François** a deux sources principales: le lac St-François, situé entre les comtés Mégantic et Compton, et le Memphrémagog, sur la frontière du Vermont; cette rivière est large, mais le grand nombre de rapides en rendent la navigation presque impossible; elle se jette dans le St-Laurent par le lac St-Pierre, après un cours d'environ 100 milles.

7. La **Chaudière**, dont la largeur varie de 400 à 600 verges, a sa source dans le Lac Mégantic vers la frontière du Maine, dans le comté de Compton; elle se jette dans le St-Laurent, après un cours d'environ 110 milles. Cette rivière est remarquable par le grand nombre d'îles pittoresques dont son cours est parsemé, et par la chute qu'elle forme à 7 milles de Québec; ses eaux, en tombant d'une hauteur de 100 pieds, ont creusé au bas de la chute des cavités qui ressemblent à des chaudières d'où, dit-on, lui vient son nom. Ses bords sont hauts et escarpés et couverts de verdure.

272.—8. Parmi les autres rivières moins importantes sont, au N., en remontant le fleuve: les rivières Moisit et Betsiamites, renommées par leur pêche au saumon et le fer Magnétique qui se

trouve en abondance à leurs embouchures; Maniwangan, St.-Anne de Beaupré; Montmorency, célèbre par sa chute de 250 pieds; Jacques-Cartier, incomparable par la beauté et la magnificence de ses scènes et qui a été la terreur et souvent le tombeau des voyageurs, Batiscan, du Loup, Maskinongé et l'Assomption. Au Sud, les rivières Matane, Métis, du Sud, Etchemin, Bécancour, Yamaska et Châteauguay, mémorable par la victoire que 300 Canadiens, sous le commandement du Colonel de Salaberry, y remportèrent, le 26 Octobre 1814, sur une armée américaine de 7.000 hommes.

273.—§ IV. Régions physiques. 1° La province de Québec se fait surtout remarquer par un aspect grandiose et extrêmement pittoresque. Sa surface un peu montagneuse est très-variée.

Le Sud du St-Laurent forme une belle plaine, à peu près partout cultivée, excepté la région la plus montagneuse, et pourtant très-fertile, de la Gaspésie, qui est encore en partie couverte de bois. Le système des *Alléghanys* ou Apalaches origine dans cette région. Les côtes de l'E. et du S.-E. forment plusieurs ports très-commodes; 2° la région comprise entre la Gaspésie et la rivière Chaudière renferme de belles plaines bien cultivées, mêlées de hauteurs et de vallées de belles terres arables, parsemées de lacs de toutes grandeurs. La contrée à l'Est de la Chaudière est charmante, diversifiée au Sud par des coteaux et des montagnes d'une assez grande élévation et arrosée par de belles rivières; 3° le N. du fleuve, au-dessous du Saguenay, a un aspect sauvage et aride: le sol, qui s'élève graduellement en approchant des limites du Nord, est arrosé par beaucoup de rivières et parsemé de lacs nombreux; 4° la vallée du Saguenay, en y comprenant le bassin du lac St-Jean, se divise en deux régions bien tranchées. La première, qui s'étend de l'embouchure de cette rivière à la baie des Ha! Ha! ne renferme que des montagnes; à peine voit-on çà et là, dans des anses et des petits bassins de rivières, quelques morceaux de terre arable. La seconde, au contraire, qui embrasse ce qu'on désigne sous les noms de moyen et de haut Saguenay, de la baie des Ha! Ha! aux limites septentrionales du lac St-Jean, offre presque partout

d'im
de
outr
avan
de c
qui
temp
poss
Son
taou
fond
resq
l'agr
avec
comm
sieur
paral
27
Québ
l'or
les c
supér
fer m
St-La
et Mo
en di
comm
et d'e
2.
toutes
jusqu
et les
cultur
les co
dins.
mères
arbres

d'immenses étendues de terres baignées par un grand nombre de rivières et de lacs, très-propres à la culture ; elle jouit, en outre, sur tout le voisinage du lac St-Jean, d'un climat aussi avantageux que celui des environs de Montréal ; 5° au S.-O. de cette vallée, pleine d'avenir, se trouve celle du St-Maurice, qui ne lui cède pas en importance. Cette dernière, depuis longtemps célèbre par ses mines de fer et ses bois magnifiques, possède des terres superbes, qu'arrosent de nombreuses rivières. Son climat est à peu près celui de Québec ; 6° la vallée de l'Ouataouais ne diffère guère des deux précédentes que par sa profondeur, qui est plus considérable : même aspect varié, pittoresque, même sol, plutôt léger qu'argileux, se prêtant bien à l'agriculture ; surtout la région moyenne. Ses bois rivalisent avec ceux du St-Maurice et du Saguenay et sont l'objet d'un commerce important. La partie qui borde la rivière est, à plusieurs milles de distance, rocheuse, rude et aride. Son climat paraît être plus clément que celui des régions déjà nommées.

274.—§ V. **Productions.** 1. **Minéraux.** La province de Québec offre de grandes ressources pour cette classe de produits : l'or se trouve dans la vallée de la Chaudière ; le cuivre dans les cantons de l'Est et surtout à Acton. Le fer, d'une qualité supérieure, abonde sur la rivière St-Maurice et à St-Urbain ; le fer magnétique se trouve en grande quantité sur la rive Nord du St-Laurent et surtout aux embouchures des rivières Betsiamites et Moisie. L'argent, le plomb, le zinc, le platine se rencontrent en divers endroits. L'île d'Anticosti, regardée jusqu'aujourd'hui comme tout à fait stérile, renferme des tourbières considérables et d'excellente qualité.

2. **Végétaux.** Le sol est généralement fertile et propre à toutes les cultures des pays septentrionaux : le blé s'y récolte jusque dans la partie N.-O. de la Province. Les autres céréales et les légumes viennent partout. Le tabac et même la vigne sont cultivés avec assez de succès, surtout dans l'Est. Les melons, les courges, les concombres, se voient dans la plupart des jardins. Les arbustes à baies, tels que bluets, fraises, framboises, mûres, etc., remplissent les bois et les savanes. Parmi les arbres fruitiers, les plus communs sont : les pommiers, les pru-

niers, les cerisiers, les noyers et les poiriers, dans le district de Montréal; les acacias viennent très-bien à Montréal, mais non plus bas que ce district.

Nos forêts sont remplies d'érables dont le sucre est très-estimé, de noyers noirs et de noyers tendres, très-propres à l'ébénisterie, d'ormes, de chênes, de frênes, de merisiers, de sapins et autres.

3. Animaux. Il y a peu d'animaux nuisibles dans cette Province. Parmi les animaux domestiques, les chevaux sont fort recherchés; les races bovine et porcine sont bien améliorées; les moutons donnent une laine abondante et bonne; les chiens et les chats sont excellents, bruyants et très-variés. Les animaux sauvages sont: les ours, les renards, les orignaux et les chevreuils; le chat sauvage, le loup et les caribous sont rares; on trouve encore le castor, la loutre, la martre, le vison, le siffleux, le rat musqué, le putois, le lièvre, le rat, l'écureuil, etc.

Parmi les oiseaux, on remarque le faucon, les cygnes, les grues, les outardes, les oies, les canards, l'épervier, la corneille, l'étourneau, la tourterelle, la perdrix, le récollet, le chardonneret, le rossignol, l'oiseau-mouche, etc., auxquels il faut ajouter le moineau, qui a été importé à Québec et qui semble s'y bien acclimater.

SECTION II.—GEOGRAPHIE POLITIQUE.

275.—§ I. **Historique.** On trouvera les détails de ce paragraphe et de celui des autres provinces, dans le cours d'histoire du Canada, publié à Québec, en 1872, par les Frères des Ecoles Chrétiennes.

276.—**Population.** En 1861, cette province avait une population de 1.111.566 h., et au recensement de 1871, elle en comptait 1.191.575. *Pop. rel. 6.*

277.—§ II. **Ethnographie. 1. Races.** Près d'un million sont Canadiens-Français; les autres sont Anglais, Irlandais, Ecossais, outre 8.657 Indiens, restes des anciens habitants de ce pays.

2.
les C
3.
nem
plant
ils e
mise
relig
le pa
vainc
tant,
c'est
et de
à l'ex
prote
273
prend
les E
Riviè
de ce
roisse
274
cation
1^o l
de Qu
Trois-
2^o
Montr
3^o
Jésuit
Rivière
de Ste

2. Langue. La langue française est parlée par les Canadiens Français; les autres parlent l'anglais.

3. Religion. Les premiers colons étant éminemment catholiques, ne se contentèrent pas d'implanter leur religion dans la colonie qu'ils fondèrent, ils eurent même soin qu'aucune autre n'y fût admise. Jusqu'à la cession du Canada aux Anglais, la religion Catholique fut donc la seule pratiquée dans le pays; mais depuis lors, toutes les religions des vainqueurs y furent protégées; aujourd'hui, pourtant, la Religion Catholique est encore la dominante; c'est celle de la généralité des Canadiens-Français et de plus des trois quarts de la population. Le reste, à l'exception de quelques juifs, appartient au culte protestant.

273. La province ecclésiastique de Québec comprend cinq diocèses, savoir : l'Archevêché de Québec, les Evêchés de Montréal, de St-Hyacinthe, des Trois-Rivières, de St-Germain de Rimouski et une partie de celui d'Ottawa. Les diocèses se divisent en paroisses.

274.—**4. Education.** Les établissements d'éducation peuvent être classés comme suit :

1^o Le *Séminaire* de St-Sulpice, à Montréal, ceux de Québec, de St-Hyacinthe, de Rimouski et des Trois-Rivières.

2^o Les *Universités* Laval, à Québec, McGill, à Montréal, et Lennoxville.

3^o Les *Collèges classiques* de St-Sulpice et des Jésuites à Montréal; ceux de Québec, des Trois-Rivières, de St-Hyacinthe, de Rimouski, de Nicolet, de Ste-Thérèse, de Ste-Anne Lapocatière, de l'As-

somption, de Ste-Marie du Manoir, de St-François, de Lennoxville, et Morrin; à Québec.

4^o Les *Collèges industriels*, au nombre de 15, sont : Joliette, Terrebonne, Notre-Dame de Lévis, St-Michel, Laval, Rigaud, Ste-Marie de la Beauce, la Chute, Verchères, Varennes, Sherbrooke, Longueuil, St-Laurent, et les High-Schools de Québec et de Montréal.

5^o Les Académies de garçons ou mixtes sont au nombre de 66, et celles de filles, de 72.

6^o Il y a environ 260 écoles-modèles et plus de 3.600 écoles élémentaires, comptant 218.000 élèves. Au premier rang, on peut placer les Dames Ursulines, de l'Hôpital - Général, de la Congrégation de Notre-Dame, du Sacré-Cœur, de Jésus-Marie, de la Présentation, du Bon-Pasteur, etc.

275.—Les Frères des Ecoles Chrétiennes ont dans la Province 18 établissements, où plus de 8.000 enfants viennent recevoir l'éducation et l'instruction. Il y a aussi les Frères de St-Viateur, les Frères de St-Joseph et les Frères de la Charité, qui se livrent également avec beaucoup de succès à l'éducation.

Les Ecoles Normales, où les Instituteurs se forment aux sciences et à l'enseignement, sont au nombre de trois : l'Ecole Normale-Laval, à Québec, celles de Jacques-Cartier et McGill, à Montréal.

276.—§ III. **Gouvernement.** La Province de Québec a son *Parlement Local*, organisé sur le modèle du Gouvernement Fédéral. Il se compose d'un Lieutenant-Gouverneur (Canadien-Français), nommé par le Gouvernement Fédéral et assisté d'un Conseil

Exé
Cha
bres
gran
blée
tous
affai
de l'
arts,

27

1^o un
d'un
et dé
Cour
posée
elle c
civile
Circu
Circu
cause
4^o la
vrem
jets d

278

se div
ayant
Circu
de J
comté
envoi

(1) I
à la fin

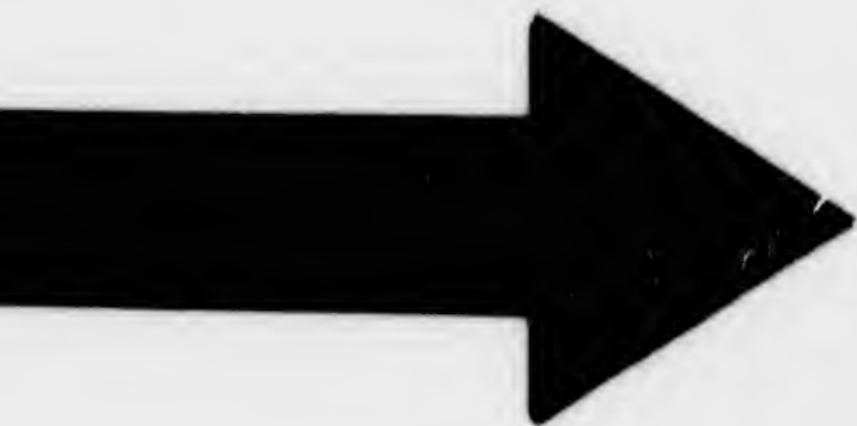
Exécutif composé de 7 membres, responsable aux Chambres; d'un Conseil Législatif de 24 membres nommés à vie, et représentant chacune des grandes divisions territoriales; enfin, d'une Assemblée Législative élue par les comtés et par les villes, tous les quatre ans. Ce Parlement s'occupe des affaires particulières de la Province, des lois civiles, de l'éducation, de l'agriculture, de l'industrie, des arts, etc.

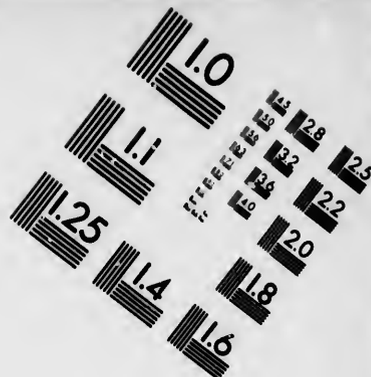
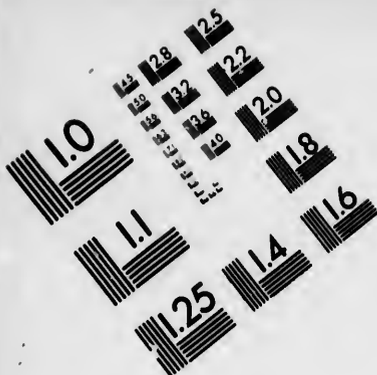
277.—Le *Département de la Justice* comprend : 1^o une *Cour du Banc de la Reine* ou *d'appel*, composée d'un Juge en Chef et de 4 Juges Puisnés : elle entend et décide toutes causes dont il y a appel des autres Cours inférieures; 2^o une *Cour Supérieure*, composée d'un Juge en Chef et de 24 Juges Puisnés : elle décide en première instance, de toutes les causes civiles qui ne sont pas du ressort de la Cour de Circuit ou de la Cour d'Amirauté; 3^o les *Cours de Circuit* : elles prennent connaissance de toutes les causes dans lesquelles la somme n'excède pas \$200; 4^o la *Cour des Commissaires* établie pour le recouvrement des petites dettes et pour des causes d'objets de peu de valeur.

278.—§ IV. **Divisions.** La Province de Québec se divise civilement en 20 grands districts judiciaires, ayant Cour Criminelle, Cour Supérieure et Cour de Circuit, avec l'accompagnement obligé d'un palais de Justice et d'une prison. Elle se divise en 60 comtés ruraux pour fins électorales (1). Ces 60 comtés envoient chacun un représentant aux Communes

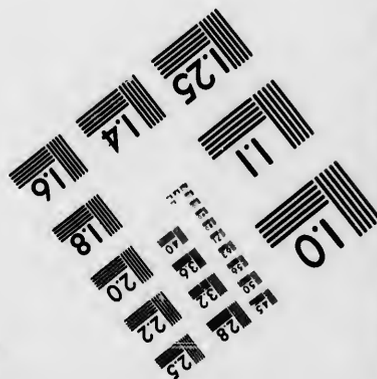
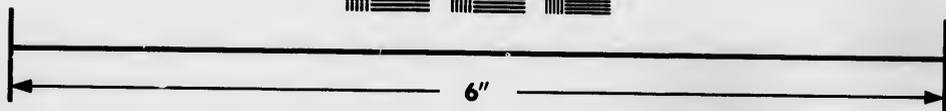
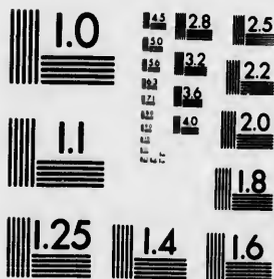
(1) Les districts et comtés, ainsi que les paroisses, se trouvent à la fin de la première partie.







**IMAGE EVALUATION
TEST TARGET (MT-3)**



**Photographic
Sciences
Corporation**

23 WEST MAIN STREET
WEBSTER, N.Y. 14580
(716) 872-4503

10
E 128
E 125
E 122
E 120
E 118
E 116

10
E 115
E 112

Fédérales et un autre à l'Assemblée Législative de la Province, excepté les comtés de Drummond et d'Arthabaska, qui sont réunis en un seul pour les fins électorales; il en est de même des comtés de Richmond et de Wolfe, du Saguenay et de Chicoutimi; mais les villes des Trois-Rivières et de Sherbrooke envoient chacun un représentant à chaque Parlement; les cités de Québec et de Montréal sont partagées chacune en trois divisions électorales, ce qui donne le nombre de 65 membres que doit envoyer la Province de Québec, soit aux Communes Fédérales, soit à l'Assemblée Locale.

279.—§ V. **Topographie.** Québec, 60.000 hab., après Montréal la cité la plus peuleuse de la Puissance, fut fondée par Champlain en 1608, elle a donné son nom à la Province dont elle est la capitale. Elle est bâtie à l'extrémité d'un plateau élevé de 330 p. au-dessus du niveau du fleuve, et appelé Cap Diamant, au confluent de la rivière St-Charles et du St-Laurent. Elle est partagée en haute et basse-ville. La haute-ville occupe la partie la plus élevée du promontoire où était le village indien *Stadacona*. Entourée d'une nature hardie et majestueuse, la ville de Québec offre l'aspect le plus grandiose; le St-Laurent, profond, rapide, coulé à ses pieds, serré entre deux rives de roches abruptes et hautes de plusieurs centaines de pieds. La citadelle qui la couronne, et ses remparts en font la plus forte place de l'Amérique. De ses terrasses, les vues de la basse-ville, des rivières, de l'île d'Orléans, etc., sont les plus belles et les plus pittoresques du continent. Tout près, à l'O., sont les mémorables champs de bataille des plaines d'Abraham et de Ste-Foye. Le grand bassin, qui lui sert de rade, est couvert de vaisseaux de toute grandeur pendant toute la belle saison; tout autour règne une nature fière de majesté, et une ceinture de paroisses aux maisons blanches; et comme cadre à ces beautés naturelles, on aperçoit, au Nord, les Laurentides accidentées, le cap Tourmente, dans le lointain, à l'Est, et les hautes campagnes semées de collines, du côté du Sud.

L
nat
ces
ang
l'Ar
que
Wo
on v
28
la F
Mais
actu
la pl
Elle
Unis
ner à
Les
breu
nom
contr
le po
lacs,
relier
gran
tribu
l'entr
sont
Mont
Les
thédr
imitat
deux
haut
renfer
neaux
Pierre
de la

La ville, par elle-même, n'est pas jolie ; elle se contente de sa nature et semble mépriser les beautés qu'ajoute l'art. Ses édifices les plus remarquables sont la cathédrale catholique, l'Église anglicane, l'Université-Laval, la Douane, l'Hôpital de Marine, l'Archevêché, l'Église et le couvent des Sœurs de la Charité, quelques banques et magasins de la Basse-Ville ; les monuments de Wolfe et de Montcalm et celui de Ste-Foye. Dans la Basse-Ville, on visite le sanctuaire vénéré de N.-D. des Victoires.

280.—**Montréal**, 120.000 hab., la métropole du commerce de la Puissance, autrefois Ville-Marie, fondée en 1642 par M. de Maisonneuve, au pied du Mont-Royal, d'où lui vient son nom actuel, est la plus grande, la plus riche, la plus commerçante, la plus peuplée et la plus belle ville de l'Amérique anglaise. Elle rivalise en importance avec les premières villes des États-Unis, et en beauté, avec les villes européennes. On peut lui donner à juste titre le nom de cité monumentale de la Puissance. Les établissements de Montréal, sont aussi beaux et aussi nombreux que ceux d'aucune ville des États-Unis. Un très-grand nombre de maisons particulières ressemblent à des palais. Tout contribue à sa prospérité : sa situation est rare, elle est comme le point convergent de la navigation transatlantique, des grands lacs, de l'Outaouais et du lac Champlain. Des chemins de fer la relient avec toutes les villes de la Puissance. Sa montagne, son grand fleuve et les campagnes si belles qui l'entourent, contribuent à sa magnificence. La plupart des édifices, les quais, l'entrée du canal Lachine, et aussi les maisons des particuliers, sont en pierre taillée, tirée des superbes carrières de la Montagne.

Les principaux édifices publics sont, en premier lieu : la Cathédrale catholique, maintenant en construction, et qui sera une imitation de l'Église St-Pierre de Rome ; Notre-Dame, avec ses deux magnifiques tours qui commandent toute la ville, et du haut desquelles on jouit du plus beau panorama. Ces tours renferment 11 cloches, dont l'une, le *bourdon*, pèse 13½ tonneaux. Viennent ensuite St-Patrick, le Gesu, St-Jacques, St-Pierre ; Bonsecours, lieu de pèlerinage, la plus ancienne église de la ville ; la cathédrale anglicane, la Trinité et un grand nom-

bre d'autres églises protestantes. Les principaux monuments civils sont : le Palais de Justice, l'Hôtel-de-Ville et le bureau de Poste tous deux en construction ; le marché Bonsecours, la Prison, le pont Victoria (1), construit en fer, de deux milles de long est une merveille de l'industrie et du génie civil ; ses édifices élevés en faveur de l'éducation et pour des œuvres de charité sont : les splendides bâtisses de St-Sulpice, au pied de la montagne, pour l'usage d'un Séminaire et d'un Collège : c'est la plus ancienne maison d'éducation de Montréal ; le collège des Jésuites ; l'Université McGill ; le couvent des Sœurs de la Congrégation, l'Académie catholique, qui est un vrai palais, située dans une des plus belles places de la ville ; le couvent d'Hochelaga ; l'Institution des Frères des Ecoles Chrétiennes, bâtie et entretenue aux frais du Séminaire de St-Sulpice ; l'Hôtel-Dieu, l'Hôpital-Général, les Asiles de la Providence, du Bon Pasteur, etc., tous de vastes et magnifiques établissements.

Les banques les plus remarquables sont : les banques de Montréal, de Jacques-Cartier, de la Cité et autres, qui embellissent la Place d'Armes ; celles de Molson, de l'Amérique Britannique du Nord, des Marchands, etc., ornent la Rue St-Jacques. Il y a aussi un grand nombre de jolis Hôtels. Parmi les places publiques : la place d'Armes et le carré Maisonneuve, de Jacques-Cartier, le Champ-de-Mars, le carré Viger, etc. Les magnifiques quais, sans rivaux dans toute l'Amérique, fréquentés par une foule de navires, nommément : les splendides bateaux à vapeur de la Compagnie du Richelieu, les vapeurs océaniques de Montréal et grand nombre d'autres. Le réservoir de l'Aqueduc, les Avenues du Mont-Royal ; les cimetières catholique et protestant, sur le penchant ouest de la Montagne. Plusieurs rues pourraient rivaliser avec celles des plus belles villes de l'Europe par la beauté et la richesse de leurs magasins.

281.—**Trois-Rivières**, 8,500 hab., au confluent du St-Maurice,

(1) Ce chef-d'œuvre a 9184 pieds de longueur, ses arches au nombre de 24 ont chacune 242 pieds d'ouverture celle du milieu est élevée de 50 pieds au-dessus de la rivière, a 330 pieds de large. Ce pont a coûté \$7,000,000 ; commencé en 1854, les chars passèrent dessus pour la première fois le 19 Décembre 1859.

qui se jette à cet endroit dans le St-Laurent par trois embouchures, circonstance qui a valu à la ville le nom qu'elle porte. Cette ville est plus ancienne que Montréal et conserve de beaux souvenirs historiques dans la colonisation du Canada. Sa position, peu avantageuse pour le commerce, fait qu'elle augmente moins rapidement que les autres villes; mais elle paraît entrer dans la voie du progrès que sa position lui avait refusé jusqu'aujourd'hui. Elle est bien située, au pied d'un joli coteau qui lui forme une haute ville et des terrasses agréables. Elle possède une belle cathédrale, un séminaire et un collège pour les études classiques, le couvent des Dames Ursulines, lequel renferme un hôpital; l'Ecole des Frères des Ecoles Chrétiennes; le palais de Justice et une prison; puis de vastes moulins et une fonderie considérable pour le fer de St-Maurice. Elle fait par le St-Maurice un grand commerce de bois, et n'attend que le chemin de fer du Nord et celui des Piles, pour devenir une cité importante; ses campagnes sont basses et sujettes aux inondations, mais riches et fertiles.

282.—**Lévis**, 7,000 hab., en face de Québec et sa rivale; elle grandit très-vite depuis qu'elle possède le terminus du Grand-Tronc et du Kénébec; son commerce et ses chantiers considérables, lui donnent déjà le quatrième rang, comme ville commerciale de la Province. Elle a son collège, ses couvents, ses églises et un enceinte de fortifications sur ses hauteurs, qui en font une place militaire presque égale à celle de Québec.

283.—**Sorel**, 5,636 hab., au confluent du Richelieu et du St-Laurent, est bien situé sur une hauteur, et se distingue par ses alentours, son vieux fort et ses chantiers, où se construisent et passent l'hiver la plupart de nos bateaux à vapeur. Il se fait un grand commerce de navigation sur le St-Laurent et vers le lac Champlain; elle possède un collège *industriel*, un couvent et une maison de Frères des Ecoles Chrétiennes.

284.—**Hull**, 5,000 hab., ville très-prospère et pleine d'avenir, située au confluent de la Rivière Gatineau, vis-à-vis Ottawa, à laquelle elle est unie par un pont suspendu un peu au-dessus de la chute la Chaudière. Elle possède des pouvoirs d'eau comme on en trouve peu, utilisés par des scieries, des manufactures de

haches, d'allumettes, de seaux et autres ustensiles en bois, etc., des moulins à cardes. On a construit à cet endroit une glissoire pour faciliter le passage des cages (radeaux) et les empêcher de se briser sur les rochers de la cascade.

285.—**Sherbrooke**, 4.500 hab., belle petite ville, moitié anglaise, moitié française, agréablement située sur le St-François, et traversée par le Grand-Tronc; elle fait un bon commerce, possède un couvent, des manufactures de laine, de flanelle, de coton, de seaux, de haches, des scieries, des brasseries, etc.

286.—**St-Hyacinthe**, 4.000 hab., sur la rivière Yamaska, et traversée par le Grand-Tronc, jolie petite ville. Sa situation est charmante et son commerce actif. Elle possède des manufactures de laine, d'ustensiles en bois, de cordonnerie, de dentelle, etc. Elle a un évêque catholique et un beau collège classique.

287.—**St-Jean Dorchester**, 3.022 hab., sur la rive gauche du Richelieu. Quatre chemins de fer y passent journellement. St-Jean possède une banque, des manufactures, des moulins à farine, des briqueries, des brasseries; un asile d'aliénés. Il s'y fait un commerce considérable de bois, de grains et d'autres produits d'agriculture. La ville est unie à St-Athanase, située de l'autre côté de la rivière, par un pont en bois. St-Jean possède un aqueduc, une magnifique église, deux couvents, une salle d'asile, une maison des Frères des Ecoles Chrétiennes, etc.

288.—**Joliette**, 3.000 hab., sur la rivière de l'Assomption. Un chemin de fer, le plus ancien du pays, unit cette petite ville au joli village de Lanoraie, sur le fleuve, où un vapeur de la compagnie Richelieu vient régulièrement aborder. Elle possède un collège, un couvent, une fonderie, etc. Elle fait un bon commerce avec les campagnes du Nord et progresse rapidement.

289.—**Terrebonne**, 1.050 hab., jolie petite ville au penchant d'une colline sur la rivière du Chêne ou des Mille-Iles; un vapeur de la compagnie du Richelieu y vient tous les jours. Terrebonne est plutôt une ville de plaisance que de commerce. Le collège industriel, le couvent, le château Masson, l'aqueduc, l'éclairage au gaz, et de plus de jolies résidences privées en font un séjour agréable.

290.—**Berthier**, 1.364 hab., est une ville nouvelle sur la rive

N.
rab
rég
2
le c
ville
hist
2
mill
le ca
fois
de M
rabl
Prou
cert
les r
29
situé
déral
ville
jeune
plusi
294
le Ri
ponts
possè
rie, d
295
S. du
et trè
évêch
palais
Il y
tous c
l'énum
296
végét

N. du **St-Laurent**, vis-à-vis **Sorel**. Son commerce est considérable avec les campagnes du côté du Nord ; un vapeur y arrête régulièrement.

291.—**St-Ours**, 701 h., est aussi une ville récente, bien située sur le côté E. du **Richelieu**, à douze milles de **Sorel** ; c'est la quatrième ville qui naît sur les bords de cette rivière célèbre dans notre histoire ; commerce considérable en grains ; source minérale.

292.—**Lachine**, 1.696 hab., ville située sur le **St-Laurent**, à 9 milles O. de **Montréal** ; elle est reliée à cette dernière ville par le canal **Lachine** et un chemin de fer ; un train s'y rend quatre fois par jour. C'est la résidence d'été de beaucoup d'habitants de **Montréal**. Elle possède un couvent, une brasserie considérable ; un vapeur traversier unit le chemin de fer avec celui de *Province Line* et par suite avec **New-York**. Le canal **Lachine** sert aux bateaux à vapeur du **Haut-Canada** et autres pour parer les rapides du **Sault-St-Louis**.

293.—**Beauharnais**, 1.400 h., au pied du canal de ce nom, bien situé sur la rive Sud du **St-Laurent** ; il s'y fait un commerce considérable de grains ; deux vapeurs s'y rendent journellement. Cette ville possède un couvent et un académie pour l'éducation de la jeunesse ; un hôpital, un marché et une prison ; un moulin et plusieurs manufactures.

294.—**Iberville**, ou **St-Athanase**, 1.500 hab., ville située sur le **Richelieu**, en face de **St-Jean**, et reliée à celle-ci par deux ponts, dont l'un sert au chemin de fer du *Vermont Central*. Elle possède une belle église, un couvent, une fonderie, une tannerie, des moulins à farine, etc.

295.—**Rimouaki**, 1.200 hab., ville d'avenir, située sur la rive S. du **St-Laurent**, traversée par le chemin de fer *Intercolonial*, et très-fréquentée dans la saison des bains. Elle possède un évêché, une magnifique cathédrale, un collège, un couvent, un palais de justice et une prison. Commerce de bois.

Il y a, en outre, un grand nombre de villages importants qui tous contribuent à la prospérité générale du pays, mais dont l'énumération en serait trop longue.

296.—**Industrie**. Cette source de bien-être qui a végéter si longtemps, se développe depuis quelques

années avec une activité étonnante ; de tous côtés s'élèvent des établissements industriels, tels que : les fonderies de Québec, de Montréal, des Trois-Rivières et de St-Urbain ; les filatures de Sherbrooke et de Chambly ; les moulins à papier de Portneuf et de Valleyfield ; les tanneries de Québec et de Montréal ; les manufactures de drap et de flanelle à Beauharnois, à St-Jean, etc.

297.—**Commerce.** Le commerce dans la province de Québec, Montréal surtout, le dispute aux cités les plus affairées des Etats-Unis. Québec se distingue par son commerce de bois et de vaisseaux neufs, construits dans ses chantiers.

Traversée d'un bout à l'autre par le St-Laurent, que plusieurs vastes canaux rendent désormais navigables jusqu'au fond du lac Michigan et jusqu'à la tête du lac Supérieur ; riche en productions naturelles, la province de Québec, comme celle d'Ontario, offre d'immenses facilités aux échanges avec les autres pays. Les principaux articles d'*exportation* sont : bois de construction, madriers, douves, etc. ; froment, orge, pois, avoine et farine ; bœuf salé, lard, poisson et huile ; pelleteries, animaux, beurre, saindoux, biscuits, etc.

Ceux d'*importation* se composent de ce qu'on appelle marchandises *sèches* ; épiceries, sucre, thés, spiritueux, vins, café, riz, fruits secs ; fer, acier, quincaillerie, cuivre, plomb, etc., tabac, faïence, verrerie, poterie, chapellerie, cuirs bruts et fabriqués, sel, charbon, livres et papeterie ; drogues, teintures et parfumeries ; cordages, voiles et autres provisions navales, etc. Québec et Montréal sont les

deux principaux ports d'entrée et les deux grands centres commerciaux.

298.—**Moyens de commerce.** 1^o **Canaux :** les canaux de la province de Québec sont : celui de *Grenville*, de 7½ milles, sur la rive Nord de l'Outaouais ; le canal de *Beauharnois*, long de 11½ milles, par les rapides des Cèdres, entre les lacs St-François et St-Louis, remarquable par le nombre et la beauté de ses écluses (*locks*) ; le canal de *Lachine*, long de 9 milles, sur l'île de Montréal, vis-à-vis le rapide St-Louis ; celui de *Chambly*, long de 12 milles, rend le Richelieu navigable jusqu'à Sorel, sur le St-Laurent.

2. **Chemins de fer.** La plus grande voie ferrée de la Puissance est celle du *Grand-Tronc* ; elle s'étend depuis Sarnia (43), à l'extrémité Sud du lac Huron, jusqu'à la Rivière-du-Loup, 160 milles au-dessous de Québec, où vient aboutir le chemin de fer *Intercolonial*, dont une partie est déjà en opération. Ses principaux embranchements, dans cette Province, sont : 1^o le chemin d'*Arthabaska*, à Ste-Angèle, vis-à-vis des Trois-Rivières ; 2^o celui de *Carrillon*, à *Grenville*, sur l'Outaouais ; 3^o celui de Lanoraie (26-73), à Rawdon, environ 25 milles ; 4^o celui du St-Laurent et du lac Champlain (45-73) ; 5^o celui de Montréal à Lachine ; 6^o celui de Québec à *Gosford*, qu'on projette de continuer jusqu'au lac *St-Jean*. Il y a encore le *Passumpsic*, dans les cantons de l'Est, celui de Lévis à Kenébec, celui de Chambly ; celui de Montréal à St-Jérôme, en voie de construction, 33 milles ; le grand chemin de la Rive du Nord, de Québec à Montréal, et de là, à Ottawa, d'où il se reliera au chemin du Pacifique.

CHAPITRE XII

PROVINCE D'ONTARIO.

SECTION I.—GEOGRAPHIE PHYSIQUE.

299.—§ I. **Situation.** La province d'Ontario, située au Nord des Etats-Unis, et à l'O. de la province de Québec, s'appelait autrefois le Haut-Canada ; elle forme une presqu'île triangulaire, comprise entre le 42° et le 50°40' de latitude septentrionale et le 74°50' et le 83° de long. occid. Sa longueur est de 750 milles et sa plus grande largeur de 500. Superficie, 107.780 m. c.

300. — Cette Province est bornée au N. par le territoire du Nord-Ouest ; au N.-E. et à l'Est, par la province de Québec ; au S. E., par le St-Laurent ; au Sud, par les lacs Ontario et Erié, et à l'Ouest, par les lacs Huron et Supérieur.

301.—§ II. **Parties de terre.** 1. **Iles.** Plusieurs îles sont renfermées dans les lacs ; les principales sont : l'île Royale, dans le lac Supérieur ; l'île Manitoulin, dans le lac Huron, etc. ; les Mille-Iles, dans le St-Laurent, près du lac Ontario, quelques-unes des premières sont infestées de serpents à sonnettes.

2. **Presqu'îles.** La presqu'île du Prince-Edouard, dans le lac Ontario, formée par la baie de Quinté ; celle de Simcoe, à l'O. du lac de ce nom ; celle d'Essex, à l'extrémité O. de la province, et celle de Niagara, entre les lacs Erié et Ontario.

3. **Montagnes.** On compte, dans Ontario, quelques chaînes de *montagnes* peu élevées. Les Lauren-

tides
taoua
trave
jusqu
l'O.,
ligne
Ontar
dre u
des la
le lon
tant e
Niaga
triom
302
Les b
Tonne
mana,
Georg
Huron
Ontari
même
2. I
tout p
On cit
Ontari
d'eaux
de leur
lacs, m
Simcoe
baie G
Erié et
3. C

tides, passé Montréal, tendent vers l'O., le long de l'Outaouais, un peu au-dessus de la ville d'Ottawa ; elles traversent la riv. des Outaouais, se dirigent vers le S. jusqu'aux Mille-Iles, d'où, tournant de nouveau vers l'O., elles forment une suite de hauteurs qui sert de ligne de partage entre les eaux du St-Laurent, du lac Ontario et celles de l'Outaouais, et vont presque rejoindre une autre chaîne de granit qu'on remarque au N. des lacs Huron et Supérieur ; enfin, une côte élevée, le long des grands lacs, et dont le point le plus important est la colline célèbre de Queenstown, en bas de Niagara, où le général Brock fut enseveli dans son triomphe, en 1813.

302. — § III. **Hydrographie. 1. Golfes ou Baies.**

Les baies les plus remarquables sont : les baies du Tonnerre, de Nipigon, la Baie Noire et la baie de Kamana, dans la partie N. du lac Supérieur ; la baie Georgienne, au N.-E. et Saginaw, au S.-O. du lac Huron ; la baie de Burlington, à l'extrémité O. du lac Ontario, et la baie de Quinté (44-77), au N.-E. du même lac.

2. Lacs. Cette province est remarquable avant tout par les beaux et vastes lacs qu'elle renferme. On cite entre autres, les lacs Supérieur, Huron, Erié et Ontario, qui forment, avec le lac Michigan, une chaîne d'eaux qu'on nomme aussi mers d'eau douce, à cause de leur étendue (voy. ci-devant page 28) ; les autres lacs, moins considérables, sont : les lacs Nipissing (46), Simcoe et Muskoka (45,) qui se déchargent dans la baie Georgienne, et le lac Ste-Claire, entre les lacs Erié et Huron.

3. Cours d'eau. Les principales rivières d'On-

ario sont le St-Laurent supérieur, toujours grand, beau et navigable presque partout; la rivière Espagnole (46) et celle de Wahnapiitig qui se jettent dans le lac Huron, au N.; la rivière Française et la Severn, qui font communiquer les lacs Nipissing et Simcoe avec le lac Huron; la Tamise, qui se jette dans le lac Ste-Claire; la Grande-Rivière, qui se jette dans le lac Erié; le Trent, qui se jette dans la baie de Quinté; la Madawaska, le Mississippi et le Rideau, qui débouchent dans l'Outaouais; l'Outaouais, qui se jette dans le St-Laurent; et la rivière Niagara, qui unit les lacs Erié et Ontario; elle est célèbre par la chute du même nom, une des plus étonnantes merveilles de la nature; pendant plus de deux milles, les flots se précipitent au milieu des rochers avec un bruit terrible qui s'entend de très-loin. Le courant emporte tout ce qui y tombe et attire même les oiseaux qui le rasant de trop près. Cette masse d'eau bouillonnante se précipite dans un abîme dont la profondeur est inconnue. La chute a plus de 160 pieds.

303.—§ IV. **Régions physiques.** La surface de cette Province est agréablement onduleuse plutôt que montagneuse; elle est diversifiée par un bon nombre de lacs et de rivières; une chaîne de hauteurs s'étend de Niagara à Hamilton, longe la péninsule et traverse l'île Manitoulin, dans le lac Huron. Les Laurentides, de Kingston, courent à l'Ouest vers le lac Simcoe, côtoyant la baie Georgienne et le lac Huron. Une ligne de partage sépare les eaux de l'Outaouais de celles du St-Laurent, et une autre, moindre, sépare celles du lac Simcoe et de la baie Georgienne, de celles des lacs Erié et Ontario.

304.—§ V. **Climat.** Le *climat* de la province d'Ontario est beaucoup plus tempéré que celui de la province de Québec; mais il est moins salubre, surtout

sur le bord des lacs, où les fièvres se font souvent sentir. A l'Ouest, l'hiver est court et peu rigoureux, et ne dure guère que trois mois ; les changements subits de la température y sont aussi très-sensibles.

305.—§ VI. **Productions.** 1. **Minéraux.** Il y a de riches mines d'or dans le comté de Peterborough ; des mines de *cuivre* inépuisables sur le lac Supérieur, et beaucoup de bon fer sur le lac Erié. On a aussi trouvé d'autres minéraux importants. Dans une petite île du lac Supérieur, près du cap Tonnerre, est une mine d'*argent* importante. Près de la Grande-Rivière, il y a abondance de plâtre et de très-beau marbre. Les sources de Pétrole peuvent rivaliser avec celles de Pennsylvanie ; à Enniskillen, comté de Durham (44), elles donnent un rendement de 8 à 900 barils par jour.

2. **Végétaux.** Les forêts sont riches en beau bois, tels que le chêne, le pin, le noyer et l'érable. Le froment d'automne y vient très-bien et forme la plus belle richesse agricole ; on y cultive aussi l'orge, l'avoine, le blé d'inde ou maïs, les pois, le sarasin et la patate ; les pommes, les poires, les cerises, les prunes, les noix douces, les courges, les melons, etc., y viennent à peu près partout ; le raisin franc y mûrit bien, surtout au S.-O.

3. **Animaux.** On remarque l'ours, le loup, le renard, et, en général, à peu près tous les animaux de la province de Québec. Parmi les reptiles, on distingue, vers l'O., le dangereux serpent à sonnettes, qui infeste les parties basses, les îles, les rivages des

grands lacs et des petites rivières. Les oiseaux sont à peu près les mêmes que ceux du Bas-Canada.

SECTION II.—GEOGRAPHIE POLITIQUE.

306.—§ I. **Historique.** La découverte de la Province d'Ontario, appelée auparavant Haut-Canada, est due à l'intrépide Samuel de Champlain, aidé plus tard par les missionnaires Jésuites. En 1613, il remonta la rivière des Outaouais, et deux ans après sa troisième expédition contre les Iroquois, il découvrit les lacs Nipissing, Ontario et Huron. En 1672, le Comte de Frontenac bâtit le fort de Cataracoui, où est aujourd'hui la ville de Kingston, et lui donna son nom. Dans la suite, plusieurs autres forts furent érigés en différents endroits, pour tenir les sauvages en respect et pour faciliter le commerce des pelleteries. Enfin, en 1760, cette province devint, comme celle de Québec, la possession des Anglais.

Population, en 1871, 1.620.851 hab. *Pop. rel.* 11.

307.—§ II. **Ethnographie.** 1. **Races:** Anglais, Irlandais, Ecossais, Canadiens-Français, quelques sauvages et quelques nègres.

2. **Langue** Anglaise généralement.

3. **Religion.** La religion dominante est le protestantisme, divisé en un grand nombre de sectes. Environ 275.000 appartiennent à l'Eglise catholique. La province *ecclésiastique* se compose de l'archidiocèse de Toronto et des diocèses de Kingston, d'Hamilton, de London, d'une partie de celui d'Ottawa et du vicariat apostolique du Sault Ste-Marie.

4. **Éducation.** La province d'Ontario possède cinq *universités*: deux à Toronto, une à Cobourg (44-78), une à Kingston (44-76), et une à Ottawa; cette dernière est pour les catholiques. Les hautes-écoles

sont assez nombreuses. Les catholiques y possèdent trois collèges sur douze : ce sont ceux d'Ottawa, de Regionopolis, à Kingston, et de St-Michel, à Toronto. Il y a un grand nombre de couvents de religieuses enseignantes. Les Frères des Ecoles Chrétiennes ont aussi des académies à Toronto, à Ottawa et à Kingston. On compte 4.460 écoles, fréquentées par plus de 300.000 élèves.

308.—§ III. **Gouvernement.** Il est composé comme celui de la province de Québec, excepté qu'il n'a point de Conseil Législatif.

309.—§ IV.—**Divisions politiques.** La province d'Ontario se divise en 20 districts judiciaires, puis en 24 divisions, représentées au Sénat par 24 sénateurs nommés à vie par la Couronne. Il y a encore une autre division en 42 comtés, pour les fins électorales. Ces 42 comtés sont subdivisés de manière à former, avec la cité de Toronto, qui élit deux représentants, et celles de Cornwall, d'Ottawa, de Kingston, d'Hamilton, de London et de Niagara, qui en élisent un chacune, une représentation de 88 membres aux Communes fédérales et à la Législature Provinciale d'Ontario.

310.—§ V. **Topographie.** Ottawa, 22.000 hab., autrefois Bytown, capitale de la Puissance du Canada, agréablement situé sur la rive droite de la Rivière Outaouais, à 126 milles de Montréal, est une des plus florissantes villes de la Puissance. Il s'y fait un commerce considérable de bois. En 1854, la Reine Victoria la choisit pour capitale du Canada. Ses rues sont larges et belles. Ses édifices les plus remarquables sont surtout, les bâtisses du gouvernement, en style demi-gothique ; ils occupent un superbe plateau d'environ 25 acres de superficie, à 150 pieds au-dessus du niveau de la rivière. Cette ville possède une belle

cathédrale, quatre autres églises catholiques et une douzaine d'églises ou chapelles protestantes; en outre, un grand nombre de cieriés, fonderies, manufactures, etc.

311.—**Toronto**, autrefois York, capitale de la province d'Ontario, est une des villes les plus florissantes de la Puissance. Elle est située sur une jolie baie circulaire, au N.-O. du lac Ontario; son port est sûr et capable de contenir un grand nombre de vaisseaux. La ville est basse, mais elle s'élève graduellement. Les rues, dont les principales sont: Front, King, Richmond, Adélaïde, etc., se coupent presque toutes à angles droits; les maisons, bâties généralement en briques colorées, produisent un bon effet. Parmi les édifices les plus remarquables, on peut citer l'Université, un des plus beaux édifices du continent américain; la cathédrale catholique, la cathédrale protestante et plusieurs autres églises; le parlement, la chambre législative, plusieurs collèges, l'école normale, renfermant un musée important, et le parc royal, au milieu duquel est une statue en bronze de la Reine Victoria; plusieurs maisons de bienfaisance, et, en particulier, un asile d'aliénés; des manufactures de différentes sortes, des banques, etc. Cinq voies ferrées mettent la ville en communication avec les places les plus importantes du continent.

312.—**Hamilton**, 27,000 h. Cette ville à l'extrémité occidentale du lac Ontario, occupe une position délicieuse sur un plateau légèrement élevé, et se développe agréablement au pied d'une montagne dont elle entoure la base; ses rues spacieuses, tirées à angles droits; ses bâtisses de briques ou de pierres de taille; son site pittoresque, tout enfin, contribue à lui donner un aspect imposant. Elle est un point convergent de la navigation et des voies ferrées, et offre ainsi les plus grandes facilités au développement de toutes les industries.

313.—**London**. Cette ville, qui a comme surgi du désert, il y a 40 ans à peine, compte aujourd'hui 16.000 âmes; elle est superbement bâtie et sillonnée en tous sens par des rues spacieuses et garnies de belles plantations. Assise sur les rives de la *Tamise*, elle est en communication avec les Etats-Unis par le meilleur chemin de fer de l'Amérique. Elle renferme un grand nombre de manufactures de toutes sortes: moulins, fonderies,

dra
des
reu.
mal
3
Fro
de C
asse
ten
plus
Hal
P
Bra
Bro
3
d'en
com
ave
est
bois
la p
Les
vin
2
le c
St-F
la c
tre l
de B
et le
20
taw
Hur
mill

draperies, raffineries de pétrole, etc.; elle donne de l'emploi à des milliers de personnes. Elle possède une source d'eau sulfureuse, qui est, dit-on, fort médicinale et très-fréquentée des malades.

314.—**Kingston**, 12.400 hab., ancien fort Cataracoui ou Frontenac, situé à l'extrémité N.-E. du lac Ontario. sur la baie de Quinté. Cette ville est bâtie en belle pierre, dans un endroit assez peu fertile; elle possède une belle cour de justice, le pénitencier du Canada, un Hôtel-Dieu, un collège, un couvent, etc.; plusieurs fonderies, imprimeries, etc. Elle est, après Québec et Halifax, la plus forte place de la Puissance.

Parmi les autres villes de quelque importance, nous citerons: Brantford, 8, Ste-Catherine, 8, Belleville, 7, Port Hope, 5, Brockville, 5, et plusieurs autres très-progressives.

315.—§ VI. **Industrie et Commerce**. 1. L'esprit d'entreprise est remarquable en cette province et le commerce y est très-actif; il se fait principalement avec l'Angleterre et les E.-Unis; celui de l'intérieur est aussi très-considérable. On exporte surtout les bois de construction et autres, les grains, la farine, la potasse, la perlasse, les pelleteries, le pétrole, etc. Les importations sont les mêmes que celles de la province de Québec.

2. **Moyens de Commerce**. 1^o *Canaux*: ce sont le canal de *Cornwall*, à l'extrémité Ouest du lac St-François (45); celui de *Welland*, pour éviter la chute de Niagara; le canal *Desjardins*, entre la baie Burlington et la ville de Dundas, et celui de *Burlington*, entre la baie de ce nom et Hamilton, et le canal *Rideau*, d'Ottawa à Kingston.

2^o Les *Chemins de fer* sont: celui de Prescott à Ottawa, long de 54 milles; celui de Toronto au lac Huron, 100 milles; celui de Hamilton à London, 76 milles; le grand chemin de l'Ouest, 104 milles; ce-

lui de Hamilton à la rivière Niagara, 42 milles; celui de Buffalo à Brantford, 95 milles; le Grand-Tronc; le Canada-Central; celui de Brockville à Ottawa et celui de Kingston à Pembroke.

CHAPITRE XIII.

NOUVELLE-ÉCOSSE.

SECTION I.—GÉOGRAPHIE PHYSIQUE.

314.—§ I. **Situation.** La *Nouvelle-Ecosse* est une péninsule située entre le $43\frac{1}{2}^{\circ}$ et le 47° de latitude N. et le 61° et le 66° de long. O.; elle a environ 280 milles de longueur sur une largeur de 50 à 100 milles. Superficie, 21,731 m. c. Elle est séparée du Nouveau-Brunswick par un isthme, large de 14 milles. L'île du Cap-Breton, dont elle est séparée à l'Est par le détroit de Canso, fait partie de la Province.

315.—**Bornes.** Cette province est bornée au Nord, par le Nouveau-Brunswick, le détroit de Northumberland et le golfe St-Laurent; à l'E., au S.-E., au Sud et à l'Ouest par l'Atlantique, et au N.-O., par la baie de Fundy.

316.—§ II. **Parties de terre.** 1. **Iles.** L'île du Cap-Breton, l'île Madame, l'île de Sable, etc.

2. **Les Caps** Nord, Cap-Breton, à l'Est de l'île du Cap-Breton; les caps Canso, à l'Est, Phillip et Sambre au Sud-Est, et le cap Sable, au Sud de la Péninsule et plusieurs autres au Nord.

317.—§ III. **Hydrographie.** 1. **Mers.** Le golfe St-Laurent, au Nord-Est, et l'Atlantique, au Sud.

2. **Baies.** La N.-Ecosse est remarquable par le nombre de ses baies, ce sont : la baie de St-Georges, au Nord Est, de Chedabuctou ; à l'Est, près le détroit de Canso, les baies d'Halifax, de Margarets et de Mahone au Sud, de Ste-Marie, de Minas, de Chignecto et Verte au N.-Ouest, et plusieurs dans le Cap-Breton, dont la principale est celle du Bras-d'Or.

3. **Lacs.** Les principaux sont : le lac Rossignol (44-65), et plusieurs autres jolies nappes d'eau dans la Nouvelle-Ecosse et dans le Cap-Breton.

4. **Cours d'eau.** Les rivières de cette province sont peu considérables.

318.—§ IV. **Régions physiques.** Il n'y a pas dans cette contrée de montagnes remarquables. Une large ceinture de terres, d'une moyenne altitude d'environ 500 pieds, s'étend du cap Canso au cap Sable, sur une largeur de 20 à 60 milles ; elle est rocheuse, inégale, et se compose principalement de granit et de rochers primitifs. La surface du reste du pays est partout onduleuse et pittoresque. Le point le plus culminant est Andorse-Hill (45-64), dont l'altitude ne dépasse pas 810 pieds. De Digby au cap Splitte s'étend une chaîne d'élévations escarpées, parsemée de précipices qui, en plusieurs endroits, présentent des masses de rochers surplombants de 100 à 600 pieds de hauteur ; ils sont placés là comme pour servir de protection à la belle et riche vallée d'Annapolis (si pleine de souvenirs douloureux), contre les brouillards de la baie de Fundy.

319.—§ V. **Climat.** Le climat est moins froid en hiver et moins chaud en été que dans la province de Québec, ce qu'on attribue aux mers dont elle est environnée et au *Gulfstream* du Mexique, dont elle reçoit les influences. L'automne est la plus agréable saison de l'année.

320.—§ VI. **Productions.** 1. **Minéraux.** Le charbon se

trouve en grande abondance, spécialement à Pictou, à Sidney, dans l'île du cap Breton et en d'autres endroits. On y voit aussi toutes sortes de pierres, du très-beau granit, de la pierre à sablon, du manganèse, du plomb et de l'argent; les mines d'or de Sherbrooke (45-61), de Waverly (44-63), de Renfrew (45-61), etc., sont très-satisfaisantes.

2. **Végétaux.** Le sol est fertile, surtout le long des rivières. Le froment, le maïs et les autres graminées réussissent; mais les habitants s'occupent encore principalement de l'exploitation de leurs belles forêts de pins, de chênes, etc.; il y a cependant de belles fermes très-prospères. Les fruits abondent du côté d'Annapolis

3. **Animaux.** Ce sont à peu près les mêmes que dans la province de Québec.

SECTION II.—GÉOGRAPHIE POLITIQUE.

321.—§ I. **Historique.** La *Nouvelle-Ecosse*, connue autrefois sous le nom d'*Acadie*, fut découverte en 1497 par Sébastien Cabot. Les Français s'y établirent en 1605 et fondèrent *Port-Royal*, aujourd'hui *Annapolis*, qui fut le chef-lieu de la colonie jusqu'à la fondation d'*Halifax*, en 1750. L'*Acadie* devint le théâtre de longues guerres entre les Français et les Anglais du Massachusetts, jusqu'à la prise de Louisbourg par ces derniers, en 1758, qui y commirent, trois ans auparavant, contre les Acadiens l'injustice que tout le monde connaît.

Statistique. Population, 387,000 hab. Pop. rel. 17. C'est la plus peuplée, relativement, des sept provinces de la Puissance du Canada.

322.—§ II. **Ethnographie. 1. Races.** La population de ce pays se compose d'Anglais, d'Irlandais, d'Écossais, d'Acadiens, de quelques sauvages Micmacs et de quelques nègres.

2. **La langue anglaise y est générale.**

3. **Religion.** Le Protestantisme y domine. Le

Cath
réun

4.

tions

duca

Cons

dant

systè

32

la pr

32

visée

savo

mon

Guy

Han

Ann

323

fois C

plus

ment

Halif

prem

rique

édific

cathé

le per

324

rivièr

Il con

des s

trave

325

Catholicisme y a un archevêché et un évêché réunissant 102.000 fidèles.

4. Education. La direction de toutes les institutions scolaires est sous le contrôle d'un bureau d'éducation, formé du Lieutenant-Gouverneur, de son Conseil et du Surintendant des écoles. Le surintendant est l'exécuteur du bureau et le directeur du système adopté.

323.—§ III. **Gouvernement.** Le même que dans la province de Québec.

324.—§ IV. **Divisions.** La *Nouvelle-Ecosse* est divisée en 18 comtés, y compris ceux du Cap-Breton, savoir : Victoria, Inverness, Cap-Breton et Richmond; sept dans la partie *Est* : Antigonish, Pictou, Guysborough, Cumberland, Colchester, Halifax et Hants; sept dans la partie *Ouest* : King's, Lunenburg, Annapolis, Queen's, Digby, Yarmouth et Shelburne.

325.—§ V.—**Topographie.** 1. *Halifax*, 30.000 habitants, autrefois *Chebuclou*, est la capitale de la N.-Ecosse; son port est un des plus beaux et des plus vastes de l'Amérique; il se couvre rarement de glace; il occupe une étendue d'environ 10 m. carrés. Halifax est le centre du commerce de l'Amérique du Nord, la première station de la Marine Royale d'Angleterre dans l'Amérique, et le terminus du chemin de fer Intercolonial. Parmi les édifices publics, on peut citer la Chambre d'Assemblée, la cathédrale catholique, et la citadelle, qui couronne la colline sur le penchant de laquelle la ville est agréablement bâtie.

326.—2. *Darmouth*, 4.358 hab., situé à l'entrée d'une petite rivière, sur le havre d'Halifax, du côté opposé à cette ville. Il contient plusieurs fonderies, trois tanneries, l'asile provincial des aliénés et plusieurs belles résidences privées; un vapeur traversier va d'une ville à l'autre, toutes les quinze minutes.

327.—3. *Yarmouth*, 3.300 h., sur la côte Ouest; port très-

commerçant, principalement pour la construction des bateaux ; il est renommé pour ses pêcheries.

328.—4. *Pictou*, 3.200 hab., est une des plus importantes villes de la Province, surtout pour le commerce de charbon dont elle possède des mines abondantes ; elle est agréablement située sur le penchant d'une colline et présente un joli point de vue sur la mer. Elle a plusieurs édifices publics et manufactures de différentes sortes.

329.—5. *Liverpool* (44), 3.000 hab., autrefois Port Rossignol, à l'entrée de la rivière Mersey, ville très-commerçante.

330.—*Sidney* (46), 3.000 h., ville importante et florissante du Cap-Breton. Le commerce principal est le charbon.

Les autres villes sont ; Windsor, 3, Stellarton, 2-5, Annapolis, ancien Port-Royal, etc.

CHAPITRE XIV.

NOUVEAU-BRUNSWICK.

SECTION I.—GEOGRAPHIE PHYSIQUE.

330.—§ I. **Situation.** Le Nouveau-Brunswick est compris entre les 45° et 48° de lat. Nord, et les 64° et 69° de long. Ouest ; il forme un carré irrégulier d'environ 230 milles de long sur à peu près 190 de large. Superficie, 27.322 m. c.

331.—Le Nouveau-Brunswick est borné au N. par la Province de Québec et la baie des Chaleurs, à l'Est, par le golfe St-Laurent et le détroit de Northumberland ; au S.-E., par la Nouvelle-Ecosse ; au S., par la baie de Fundy, et à l'O., par l'Etat de Maine.

332.—§ II. **Parties de terre.** 1. Les îles Ship

pegan et Miscou, au N.-O. ; le Grand Manan, au S., dans la baie de Fundy.

2. Les caps Enrage, Spencer, au S., dans la baie de Fundy.

333.—§ III. **Hydrographie.** 1. La baie des Chaleurs, au N. ; celles de Miramichi et Shédiac (46-64) à l'Est ; la baie de Fundy, au Sud, qui forme les baies de Passamaquody, de Maces, de St-Jean, de Chignectou et de Shepody.

2. Le **détroit** de Northumberland, entre le Nouveau-Brunswick et l'île du Prince-Édouard.

3. Le **lac Grand** (46) formé par la rivière Salmon ; celui de Chiputneticouk sur la frontière du Maine, etc.

4. **Cours d'eau.** Le fleuve St-Jean (dont le nom indien *Loushtouk* signifie longue rivière), prend sa source dans les hauteurs qui séparent le Maine du Canada. Il a 450 m. de longueur ; la partie supérieure se nomme Woulastouk ; la Grande Chute (*Great falls*) se trouve à 225 milles de son embouchure ; elle tombe perpendiculairement d'une hauteur de 80 pieds, et offre une scène très pittoresque. Ce fleuve est très-beau et navigable jusqu'à Frédéricton. Les petits vapeurs peuvent le remonter jusqu'à Woodstock, 60 milles plus haut. Ses principaux affluents sont Oramocto et Aroastouk, à l'O. ; Kennebecasis, Washademouk, Salmon, etc., à l'Est.

Le Restigouche se jette dans la baie des Chaleurs après un cours de 200 milles ; il sert de limite en partie entre la province de Québec et celle du Nouveau-Brunswick.

334.—§ IV. **Régions physiques.** Cette province présente une surface d'ondulations escarpées, qui s'élèvent quelquefois en chaînes de hauteurs auxquelles leur rapide inclinaison, leur âpre contour et leurs profonds ravins donnent un caractère pittoresque et alpin, qui contraste singulièrement avec les riches et nombreuses vallées avec lesquelles ils alternent. Les côtes sur le golfe St-Laurent et le détroit Northumberland, jusqu'à environ 12 milles à l'intérieur, sont basses et marécageuses. Les forêts sont bien boisées, et le sol, le long des rivières et dans les vallées, est riche et fertile. Le pays est partout bien arrosé de rivières navigables pour la plupart.

335.—§ V. **Climat.** Le *climat* est à peu près celui de la province de Québec; cependant le froid y est moins grand; les brouillards sont fréquents aux environs de la baie de Fundy. De toutes les saisons, comme dans la Nouvelle-Ecosse, l'automne est la plus agréable; l'atmosphère y est claire et sèche.

336.—§ VI. **Productions.** 1. **Minéraux.** Le charbon et le fer sont abondants; on dit que ce dernier couvre le tiers de la province. Le cuivre et le manganèse s'y trouvent en très-grande quantité: une mine de ce dernier a été découverte sur la rivière Nipisiquit (65-47) et une de plomb, à un demi-mille de St-Jean, que l'on dit être inépuisable.

2. **Végétaux.** Une grande partie de la surface de cette province est couverte d'épaisses forêts de pins, d'épinettes noires et d'épinettes blanches, de cèdres, etc. Toutes les céréales et tous les fruits (excepté les pêches) sont d'excellente qualité et parviennent très-bien à maturité. Les patates sont les meilleures qu'on puisse trouver; les navets et les autres légumes prospèrent parfaitement; mais les habitants s'adonnent peu à la culture; ils préfèrent le commerce de bois comme étant beaucoup plus lucratif.

SECTION II.—GEOGRAPHIE POLITIQUE.

337.—§ I. **Historique.** Les premiers établissements furent faits par les Français, en 1639. Cette contrée fit partie de l'Acadie avec la Nouvelle-Ecosse jusqu'à la conquête de Québec par les Anglais. En 1784, elle fut séparée de la N.-Ecosse

et forma
virois d
provinc
l'incend
1867. P

338.
l'ation
diens
quelq

2. 1
3. 1
est cal
Métho
l'un à

4.
comm
diffé
les ca
pour
souter
religi
de re
Schoo

339
comm

340
en 14
Victo
land,
au S.
et Al

et forma une province à part. En 1821, la forêt prit feu aux environs de la baie de Miramichi et près de la cinquième partie de la province, avec quatre villes et 500 personnes, furent détruites par l'incendie. Elle fait partie de la Puissance du Canada depuis 1867. Population 285.580. *Pop. rel.* 10

338.—§ II. **Ethnographie.** 1. **Races.** La population est composée d'Irlandais, d'Anglais, d'Acadiens ou premiers colons du pays, d'Ecosseis, de quelques sauvages, etc., etc.

2. La langue anglaise y est généralement parlée.

3. **Religion.** Environ le tiers de la population est catholique; les autres sont Anglicans, Baptistes, Méthodistes, etc. Il y a deux évêques catholiques, l'un à St-Jean et l'autre à Chatham.

4. **Education.** Le Bureau d'éducation est formé comme celui de la N.-Ecosse. Il y a néanmoins cette différence, que les écoles n'y étant point séparées, les catholiques sont obligés de payer la rétribution pour les écoles publiques, et, en même temps pour soutenir leurs écoles, s'ils veulent en avoir de leur religion. Dans les écoles publiques, on ne parle point de religion. Ce sont des écoles sans Dieu! (*Godless Schools*).

339. — § III. **Le Gouvernement** se compose comme celui de la province de Québec.

340.—§ IV. **Divisions.** Cette Province est divisée en 14 comtés, qui sont, 3 au N., savoir: Restigouche, Victoria, Gloucester; 5 au milieu: Northumberland, Carleton, York, Kent et Westmoreland; et 6 au S.: Charlotte, Sunbury, Queen's, King's, St. John et Albert.

341.—**V. Topographie.** 1. **Frédéricton**, 6.000 h., capitale, agréablement situé sur la rive droite de la rivière St-Jean, à 80 milles de la mer, est la capitale de la Province. Il y a plusieurs églises ou chapelles, un collège, une académie, une bibliothèque publique, des imprimeries, etc.

342.—**2. St-Jean**, 29,000 habitants, ville très-commerçante à l'entrée de la rivière du même nom, sur laquelle est un très-beau pont suspendu à près de 100 pieds au-dessus du niveau de l'eau; elle est régulièrement bâtie sur une déclivité regardant la mer, ce qui lui donne une apparence imposante, vue du bassin. On y compte plusieurs édifices remarquables : la cathédrale catholique, l'église du quartier Portland, l'hôtel Victoria, l'hôpital, l'Asile des aliénés, le Palais de Justice, le collège, etc. Il y a aussi une académie tenue par les Frères des Ecoles Chrétiennes. Le port est spacieux, sûr, et n'est jamais obstrué par les glaces; la marée monte de 20 à 25 pieds. Cette ville renferme beaucoup de manufactures, mais la branche la plus importante de son industrie est la confection de bateaux neufs.

343.—**3. Moncton**, 4.810 hab. Cette petite ville est agréablement située sur la rive gauche de la rivière Petitcodiac, à 89 milles N.-E. de St-Jean, à la tête de la navigation de cette rivière; elle possède un joli hâvre, des fonderies, des manufactures de locomotives, de tabac, des cuirs, etc.

344.—**4. Chatham**, 3.000 hab., est située sur la rive droite de la rivière Miramichi, à 12 milles de son embouchure; c'est la ville la plus considérable et la plus progressive du N. de la Province; elle renferme plusieurs jolis édifices et a un évêché catholique. Son port peut admettre les vaisseaux du plus fort tonnage.

345.—**VI. Industrie.** Cette branche de bien-être est encore peu développée; cependant la construction des vaisseaux est vigoureusement poursuivie dans un bon nombre de ports. Les autres articles d'industrie sont les scieries, les manufactures de cuirs, de coton, d'ouvrages de laine, de papier, de fonte, de clous, de locomotives, de machines, etc.

346. **Commerce.** Les importations, qui se sont élevées à plus

de \$9.000
grains;
soie man
même a
poisson,
toin, etc.

M

347.
en 181
rieur,
nom, c
sance c
49° et
a envi
Super
Pop
348.
a 210
quin,
d'Hud
a don
gueur
Winn
2.
Roug

de \$9.000.000, en 1872, consistent en blé, farine, maïs, et autres grains ; viande salée, café, sucre, thé, mélasse, tabac, coton et soie manufacturés, fruits, etc. Les *exportations* pendant la même année ont été de près de \$6.000.000, consistant en poisson, bois de construction, fer, charbon, plâtre, douves, toin, etc. Il y a plus de 600 milles de voies ferrées

CHAPITRE XV.

MANITOBA ET LA COLOMBIE.

SECTION I. MANITOBA.

347.—§ I. **Situation.** Cette petite Province, fondée en 1812, est située à 400 milles à l'O. du lac Supérieur, sur la Rivière-Rouge, qui lui avait donné son nom, qu'elle a porté jusqu'à son union à la Puissance du Canada en 1870; elle est comprise entre les 49° et 50° 30' lat. N. et les 96° et 99° long. O.; elle a environ 140 milles de long sur 104 de large. Superficie, 14.340 m. c.

Population 12.000 hab. *Pop. rel.* 1.

348.—§ II. **Hydrographie.** 1. Le lac Winnipeg a 240 milles de long sur 55 de large; ses côtes sont basses et ses eaux bourbeuses (*Winnipeg*, en algonquin, signifie *eau sale*); il se décharge dans la mer d'Hudson par la rivière Nelson. Le lac Manitoba, qui a donné son nom à la Province, a 110 milles de longueur sur 25 de largeur; il se décharge dans le Winnipeg par la rivière Dauphin.

2. **Rivières.** Les principales sont : la Rivière-Rouge, qui prend sa source dans le lac Elbow (47-95),

dans le territoire de Minnesota (E.-U.); elle se jette dans le lac Winnipeg, après un cours de 665 milles.

L'*Assiniboine* est un affluent de la Rivière-Rouge ; son cours est d'environ 480 milles.

349.—§ III. **Climat et productions.** Le climat et les productions sont à peu près les mêmes que dans la Province de Québec ; l'hiver y dure cinq mois et est plus sévère que dans cette dernière Province ; cependant, comme la neige y est moins abondante, on peut commencer les semences aussi tôt que dans la partie méridionale de Québec.

Population. La population se compose de Métis, la plupart de Canadiens-Français et de Métis anglais, beaucoup moins nombreux, et de quelques blancs de différentes nations.

2. La **religion** catholique est celle de la majorité des habitants.

350.—§ IV. Le **Gouvernement** est constitutionnel et se compose d'un Lieutenant-Gouverneur, d'un Conseil Exécutif de cinq Membres, d'un Conseil Législatif de 7, et d'une Assemblée Législative de 24, élus tous les 4 ans. Manitoba est représenté au Parlement Fédéral par 2 Sénateurs et par 4 Membres aux Communes. La Province se **divise** en 4 districts pour les fins électorales : Lisgar, Selkirk, Provencher et Marquette. Elle forme un diocèse dont Mgr Provencher fut le premier évêque.

351.—§ V. **Topographie.** **Winnipeg**, 3.000 hab., capitale, est située à la jonction de la rivière Assiniboine avec la Rivière-Rouge, près du Fort Garry, au N.-E. Cette ville possède plusieurs scieries, un télégraphe, une banque ; elle est la métropole du commerce du Nord-Ouest. Sur l'autre bord de la Rivière-Rouge est **St-Boniface**, la **résidence** de l'évêque catholique.

S E C

A R

352.—

est située
es Mont
ique, à l'
lat. Nord
est de 7
350 000 m
profondé

353.—

au S.-O.
largeur
ferme pa
surface
dans tou
Le clima
l'hiver y
février.
dront le
de toute
Pacifiqu
Banks,
Calvert,
Georgia.

2. II.

important

3. M

SECTION II. COLOMBIE ET VANCOUVER.

ARTICLE I.—GEOGRAPHIE PHYSIQUE.

352.—§ I. **Situation et étendue.** La Colombie est située à l'extrémité Ouest de la Puissance, entre les Montagnes Rocheuses, à l'E., et l'Océan Pacifique, à l'Ouest; elle est comprise entre les 49° et 60° lat. Nord, et les 114° et 130° long. Ouest. Sa longueur est de 764 milles et sa largeur de 400. Superficie, 350 000 m. c. On estime ses côtes, qui sont partout profondément découpées, à 10.000 milles.

353.—§ II. **Parties de terre.** 1. *Iles Vancouver*, au S.-O. de la Colombie, de 278 m. de long sur une largeur variable de 50 à 65, est séparée de la terre ferme par le golfe Georgia et le détroit de Fuca. Sa surface est divisée par des chaînes de montagnes dans toute sa longueur et par d'immenses prairies. Le climat est sain, mais extrêmement chaud en été; l'hiver y est tempéré; la végétation commence en février. Le sol promet beaucoup aux mains qui voudront le travailler. Victoria en est la capitale et celle de toute la Province. Les autres îles situées dans le Pacifique sont: Graham, Moresby, Dundas, Pitt, Banks, Princesse Royale, Aristizable, McLouglin, Calvert, etc., et plusieurs autres dans le golfe Georgia.

2. Il y a un grand nombre de **presqu'îles** peu importantes le long du Pacifique.

3. **Montagnes.** Les montagnes *Rocheuses*, à l'E.

ies plus considérables de la Puissance, renferment les pics Hooker et Brown ; le premier de 15.690 p. d'altitude et le second de 16.000 p. ; les montagnes Selkirk et Dorées au milieu et les Cascades à l'Ouest. Ces dernières n'excèdent pas 7.000 p. d'altitude, et le grand Plateau central 1.000 à 3.000 p.

354.—§ III. **Hydrographie.** 1. L'Océan Pacifique ; le golfe Georgia, le détroit de la reine Charlotte et celui de Fulca, entre l'île Vancouver et la terre ferme.

2. Les lacs Tatu, Stuart, Babine, François et Fraser, dans le Nord ; Caribou, Quesnelle, Shooshop, Kamloops, Okanagan, Arrow, Flat-Bow, entre les rivières Fraser et Colombia, et plusieurs autres, à l'O. de la rivière Fraser.

3. Cours d'eau. La rivière Fraser prend sa source vers le mont Brown et va se jeter dans la Baie Georgienne, après un cours de 700 milles d'abord du S. au N. et ensuite du N. au S. ; elle est navigable presque environ 100 m. au-dessus de son embouchure ; la riv. Colombia, qui parcourt environ 800 m. avant de quitter la Colombie pour entrer dans les Etats-Unis. La rivière Thompson, principal affluent du Fraser et qui surpasse ces deux dernières par la richesse du pays qu'elle parcourt ; et plusieurs affluents de ces trois principaux cours d'eau.

355.—§ IV. **Climat.** Le climat varie selon les lieux et leur position : dans la partie Ouest, il est très-tempéré ; l'hiver finit vers le commencement de mars ; l'été commence en mai et finit en septembre, le beau temps prévaut ; la partie du milieu est plus froide qu'à Québec, le mercure y gèle ; la région de

est auss
anima
hors. T
fièvres

56.—Pro
es de la C
rivières
ribou, où l
argent et le
principale c
un facile a

2. Végét
arrés. Elle
blé, l'orge
croissent
teure ; om
ans branch
ad, il y a

3. Les ar
entre autres

ART

357.—§
es sauva
de 11.000
dominant
celui de M
Parlemer
aux Com

depuis 18
dans leur
358.—
en 5 dist.

Westmin

est aussi tempérée, la surface des lacs y gèle peu, et les animaux des fermes passent presque tout le temps hors. Tout le pays est très salubre, l'air très pur; les fièvres y sont, dit-on, inconnues.

56.—**Productions. 1. Minéraux.** Les ressources minérales de la Colombie sont considérables: on y trouve l'or le long des rivières Fraser et Thomson et surtout dans le district de Caribou, où l'on en a exploité pour un million de dollars, en 1870; l'argent et le cuivre sont aussi en abondance; mais la source principale de richesse de cette Province est ses houillères, d'un facile accès, et qui sont inépuisables.

2. **Végétaux.** Les terres arables sont estimées à 250.000 m. carrés. Elles produisent toutes les denrées des pays tempérés: le blé, l'orge, les patates, les navets, les poires, les pommes, etc., y croissent admirablement bien, et sont d'une qualité supérieure; on y voit des arbres d'une hauteur considérable sans branches ou nœuds, de 6 à 10 pieds de diamètre; dans le sud, il y a des pins de 27 à 30 pieds de diamètre.

3. Les animaux à fourrures y sont communs; on remarque, entre autres, l'ours noir et le gris, le lynx, la martre, le castor, etc.

ARTICLE II.—GEOGRAPHIE POLITIQUE.

357.—§ I. La population, sans y comprendre celle des sauvages, qu'on suppose être de 50.000, est de près de 11.000 hab. blancs. La religion catholique est la dominante. Le gouvernement est composé comme celui de Manitoba; la Province est représentée au Parlement Fédéral par 3 Sénateurs et 6 Membres aux Communes. Elle fait partie de la Puissance depuis 1870. L'industrie et le commerce y sont encore dans leur enfance.

358.—§ II. **Divisions.** La Colombie est divisée en 5 districts pour les fins électorales, savoir: New-Westminster, Caribou, Yales, Victoria et Vancouver.

Elle est aussi divisée en 12 autres districts pour les élections provinciales.

359.—§ III. **Topographie.** **Victoria**, 4.540 hab., capitale, est située dans l'île Vancouver; ses environs sont remarquablement beaux et pittoresques: elle possède des vues magnifiques et jouit d'un climat délicieux, clair et frais pendant tout l'été et tempéré en hiver. Quoiqu'on y remarque peu d'architecture il y a cependant d'assez beaux édifices.

La position de cette ville offre de grands avantages pour le commerce avec la Chine, le Japon et les autres contrées de l'Asie.

New-Weaminster est la place la plus considérable après Victoria; elle est assise sur un site des plus magnifiques, sur la rive Nord de la rivière Fraser, à 85 m. de cette dernière ville et jouit d'un climat des plus agréables de l'Amérique. Des vapeurs font le trajet entre ces deux villes, deux fois par semaine. D'autres vapeurs vont aussi de New-Westminster à Yale, 100 milles plus haut.

CHAPITRE XVI.

Ile du Prince-Edouard et autres dépendances de la Puissance du Canada.

SECTION I.—ILE DU PRINCE-EDOUARD.

360.—§ I. **Situation et étendue.** L'île du Prince Edouard, autrefois île St-Jean, est comprise entre les 46° et 47° 7' lat. N. et les 62° et 64° 27' long. O. Sa longueur est de 130 milles, et sa plus grande largeur, de 34. Superficie, 2.134 m. c.

361.—§ II. Les caps les plus considérables sont les caps Nord, Ouest et Est. Elle est baignée au N.,

l'Est
par le
sentent
principa
Egmont
digan, à
sent une
distincte
à l'O. ;

362.—

leuse ;
réputée
cultivée
ciennes

363.—

des Pr
exempt
long et
est très-

Prod

néraux,
principa
sont abo
pois y s
navets s

Popu

364.—

l'île du
cossais,
glais. L
une mo
Le g

l'Est et à l'Ouest par le golfe St-Laurent et au S. par le détroit de Northumberland; ses côtes présentent plusieurs baies larges et profondes, dont les principales sont celles de Richmond, au N.-O.; Egmont, au S.-O.; de Hillsborough, au S., et de Cardigan, à l'E.; ces baies, par leur profondeur, établissent une division naturelle de l'Île en 3 Presqu'îles distinctes dont chacune forme un comté: Prince's, à l'O.; Queen's, au milieu et King's, à l'E.

362.—La **surface** de l'Île est faiblement onduleuse; aucune colline ne s'élève assez pour être réputée une montagne. Une partie considérable est cultivée et le reste est encore couvert de ses anciennes forêts.

363.—§ III. Le **climat** y est plus tempéré que celui des Provinces adjacentes; l'air, presque toujours exempt de brouillards, est très-salubre; l'hiver est long et froid, mais l'été, sans être extrêmement chaud, est très-favorable à la végétation.

Productions. On n'y trouve aucune trace de minéraux, pas même de pierres calcaires, ni plâtre. Les principaux produits sont le blé, l'orge, l'avoine, qui sont abondants et de bonne qualité; les fèves et les pois y sont généralement bons, mais les patates et les navets sont meilleurs que partout ailleurs.

Population, 94.021 hab. *Pop. rel.* 40.

364.—§ IV. **Ethnographie.** Les habitants de l'Île du Prince-Edouard sont des descendants d'Écossais, d'Irlandais, d'Acadiens, de Français et d'Anglais. La **population** est catholique, à peu près pour une moitié et protestante pour l'autre.

Le **gouvernement** est composé comme celui des

autres provinces de la Puissance ; l'Ile est représentée au gouvernement Fédéral par quatre Sénateurs, et aux Communes, par six Membres.

365.—**Ville.** *Charlottetown*, 7.500 hab., capitale ; elle est bien bâtie, sur une pente douce, près de la rivière Hillsborough.

Ses principaux édifices sont ceux du gouvernement, quelques églises, le bureau de Poste, le Palais de Justice, le marché, l'école normale, trois banques, etc. Ses rues sont larges et droites, éclairées par le gaz.

Les principaux villages sont : Princeton, 1.500 hab. et Georgetown, 1.100 hab.

SECTION II.—TERRITOIRE DU NORD-OUEST.

366.—§ I. **Situation et étendue.** Cette immense contrée, située entre les 49° et 70° de latitude N., et bornée par l'Atlantique et le Pacifique, a été cédée à la Puissance du Canada par la Compagnie de la baie d'Hudson ; elle comprend les Terres Arctiques, le Labrador et tout le pays au Nord des E.-Unis et des Provinces de Québec, d'Ontario et de la Colombie ; Manitoba fait partie du Territoire. Sa superficie n'a pas moins de 2.450.000 m. c. On estime sa population à 80.000 âmes, la plupart sauvages.

367.—§ I. **Parties de terre.** Les îles sont celles de la Mer Glaciale, dont les principales sont : Melville, Nord Devon, Banks, Victoria, etc. Il y a un grand nombre de **presqu'îles**, mais de peu d'importance ; la plus grande est le Labrador et la plus remarquable est celle de Boothia, qu'on dit renfermer le *pôle magnétique*. Le pays est généralement sans montagnes bien remarquables.

368. —
la Mer C
golfe St-
James, a
ferme u
voici les
Grande-
Winnip
assez ré
grands
la chair
aussi gr

2. Co
fleuves
d'Athab
l'Océan
princip
de la
d'Huds
lequel
tributai
boine.
tassini
d'Huds

369.-
diviser
l'une,
ductive
1° L
tions :
milieu.
entre l

368. — § III. **Hydrographie.** 1. Les mers sont : la Mer Glaciale, celle d'Hudson, celle de Baffin, et le golfe St-Laurent. La principale baie est celle de St. James, au S. de la mer d'Hudson. Cette contrée renferme une infinité de lacs de toutes grandeurs, dont voici les principaux : les lacs des Esclaves, de la Grande-Ourse, Athabaska, Wollaston, la Biche, Winnipeg, Manitoba et des Bois, formant une chaîne assez régulière courant du N.-O. au S.-E. vers les grands lacs de la Province d'Ontario, qui continuent la chaîne ; le lac Mistassini (51-72), qu'on croit être aussi grand que le lac Ontario.

2. **Cours d'eau.** Le Mackenzie, un des plus grands fleuves du globe, prend sa source, sous le nom d'Athabaska, dans les Monts Rocheux, et se jette dans l'Océan Glacial, après un cours de 2.500 milles ; ses principaux affluents sont : les rivières Aux Liards et de la Paix. Le Nelson, qui se jette dans la mer d'Hudson, au S.-O., est formé par le lac Winnipeg, lequel reçoit la Saskatchewan, grossie de plusieurs tributaires, et la Rivière-Rouge, grossie de l'Assiniboine. Les rivières Churchill, Severn, Albany, Mistassini et plusieurs autres, qui se jettent dans la mer d'Hudson ou dans la baie St. James.

369. — § IV. **Divisions et productions.** On peut diviser le Nord-Ouest en deux parties bien marquées ; l'une, presque entièrement stérile, et l'autre, productive :

1^o La partie productive est composée de trois sections : celle du désert, au S. ; celle des prairies, au milieu, et celle des forêts, au Nord. Elle est comprise entre la chaîne de lacs allant du lac Athabaska au

lac des Bois, et les Monts Rocheux, et depuis les Etats-Unis jusqu'au 60° lat. N. On s'accorde généralement sur la bonté du sol du N.-O., mais tous n'apprécient pas le climat de la même manière. Les uns le disent aussi tempéré que celui d'Ontario, et d'autres, aussi bien informés, disent que le mercure y reste gelé pendant plusieurs semaines; mais sur quoi on s'accorde, c'est que la neige y est moins abondante que dans la Province de Québec et par conséquent l'hiver moins long; cependant les nuits y sont froides en tout temps et la température, extrêmement variable et sujette à de grandes tempêtes; des gelées intempestives causent de grands dégâts dans les récoltes.

2° Les productions sont à peu près les mêmes que celles de la Province de Québec. On dit qu'il existe une mine de charbon de près de 300 milles de largeur et qui s'étend des limites S. jusque vers le 56° lat. N. et plus.

3° Le froid excessif rend l'autre partie impropre à la culture; elle ne peut être utilisée que pour le commerce des fourrures et la pêche.

Les animaux à fourrures s'y trouvent en assez grande quantité; les principaux sont: les ours, le buffle, le bœuf-musqué, le castor, l'élan, le daim, le loup, le chat sauvage, etc.

Les lacs et les rivières sont remplis de poissons excellents.

370.—§ V. **Ethnographie.** Les sauvages sont les principaux habitants de ces contrées; les plus remarquables sont les esquimaux, peuple du littoral, qui séjourne au milieu des glaces éternelles qui bornent l'Océan Arctique et qui ne semblent faits que

pour lui
lat. Ils
brune f
meures
des cab
poisson,
leur no
la piupa
celle de
testante.

371.—
pelleteri
bientôt
tant. C
Canada

372.—
située à
et 51° 4
sa plus
grande

373.—
tique l'
l'est par
2. L
quables
(White)
terminu

pour lui ; jamais ils ne descendent au-dessous du 60° lat. Ils sont de nature moyenne, ont une couleur brune foncée et sont très-malpropres. Leurs demeures d'été sont des tentes de peaux et celles d'hiver des cabanes de glace. Leur nourriture consiste en poisson, viande de renne et de gibier. On croit que leur nombre est de 10 à 12.000 La religion de la plupart des indigènes est la religion catholique ; celle des employés de la baie d'Hudson est la protestante.

371.—§ VI. Le commerce consiste surtout en pelleteries, mais on y ajoute déjà l'huile, le bois, et bientôt la houille, qui promet un commerce important. Ce territoire appartient à la Puissance du Canada et est gouverné par les autorités de Manitoba.

CHAPITRE XVII.

TERRENEUVE.

372.—§ I. Situation et étendue. Cette île est située à l'entrée du golfe St-Laurent, entre les 46° 38' et 51° 40' lat. N., et les 52° 35' et 59° 35' long. O. ; sa plus grande longueur est de 419 milles et sa plus grande largeur, de 300. Superficie, 42.000 m. c.

373.—§ II. Hydrographie. 1. L'Océan Atlantique l'environne toute entière, excepté l'Ouest, qui l'est par le golfe St-Laurent.

2. Les baies sont nombreuses ; les plus remarquables sont : les baies du Lièvre (Hare), Blanche (White), Notre-Dame, Bonavista, Trinité, où est le terminus du Câble Atlantique, la Conception, à l'Est

Ste-Marie, Plaisance, Fortune, au Sud ; St-Georges, des Iles, etc., à l'Ouest.

3. Les principaux lacs sont le Grand Pond, qui se décharge dans l'Humber ; il a 185 m. de superficie ; l'Indien-Rouge, le Deer, Georges IV, Victoria, etc. On estime que les lacs couvrent un tiers de l'île.

4. Les rivières sont généralement peu considérables ; les plus remarquables sont la rivière des Exploits, qui se jette dans la baie du même nom, après un cours d'environ 150 milles ; la rivière Gander, qui se jette dans la Baie Hamilton, aussi au Nord, après un cours de 100 milles ; l'Humber, 80 milles, reçoit le Grand Pond et se décharge dans la baie des Iles à l'Ouest.

374.—§ II, Climat et Productions. Le climat étant insulaire n'est pas si sujet aux changements subits que les provinces continentales ; il est très-salubre, l'hiver y est moins froid et l'été moins chaud ; les brouillards épais qui règnent en mai et au commencement de juin, joints aux rochers qui environnent les ports, en rendent l'entrée dangereuse.

Le sol est peu connu à l'intérieur ; mais on croit que ses ressources en minéraux et produits agricoles sont d'une importance considérable ; néanmoins, la plus grande partie paraît être rocheuse. Le haut des collines est aride et ne produit guère que des arbres nains et des arbrisseaux à baies.

Les minéraux sont l'argent, le cuivre, le fer, le plomb, la plombagine, le plâtre, le marbre blanc et noir, le charbon, etc. Le blé vient bien en divers endroits ; les patates sont d'excellente qualité.

Les animaux particuliers à l'île sont ses fameux chiens si renommés ; les animaux sauvages sont le daim, le loup, l'ours, le castor, la martre, le chat sauvage, etc.

375.—§ IV. Industrie et commerce. Il n'y a point de place comparable à Terre-neuve pour la pêche, spécialement

pour la pêche
les côtes.
qui existe
monde sa
morue sur
fait la pri
En 1872,
tions, de

376.—§
rique visi
naissaient
navale et
plus de
Content e
milles de

377.—
posée d'
gion ca
deux év
tion y e
ment e
diennes
Puissan

378.—
située c
fond d'
fermé e
mais l'
peut y
est situ
édifices
la cath
vernen
péniter

pour la pêche de la morue. Les veaux-marins sont communs sur les côtes. Le Grand Banc de Terre-Neuve est le plus étendu qui existe; il a 600 milles de long sur 200 de large. Tout le monde sait que c'est le grand rendez-vous, pour la pêche, à la morue surtout; il a de 10 à 160 toises de profondeur. La pêche fait la principale, et presque la totale occupation des habitants. En 1872, les *importations* ont été de \$6.716.069 et les *exportations*, de \$6.707.000.

376.—§ V. **Historique.** Cette Ile est un des points de l'Amérique visités des premiers par les Européens; les Français connaissent ses avantages et son importance, comme station navale et clé du St-Laurent. Une chose qui lui donne encore plus de relief est le terminus du Câble Atlantique, à Heart's Content et dont l'autre bout est à Valencia en Irlande; il a 1864 milles de longueur.

377.—§ VI. **La Population**, en grande partie composée d'Irlandais, est d'environ 130.000 h.; la **religion** catholique forme les 5/12 de la population; il y a deux évêques catholiques et un protestant; **l'éducation** y est libre pour chaque religion. Le **Gouvernement** est composé comme celui des provinces canadiennes; mais cette Ile ne fait pas encore partie de la Puissance.

378.—**Villes.** St-Jean, 22.600 hab., capitale, est située dans la presqu'île d'Avalon; elle est bâtie au fond d'une belle baie sur l'Atlantique; son port est fermé entre deux montagnes, est un des meilleurs; mais l'entrée en est si étroite qu'un seul vaisseau peut y pénétrer à la fois. La ville assez mal bâtie, est située sur une élévation inclinée. Les principaux édifices, outre les églises, dont la principale est la cathédrale catholique, sont le palais du gouvernement, la chambre d'assemblée, l'hôpital, le pénitencier, etc., et plusieurs manufactures.

Les autres villes sont Harbor Grâce, 6.770 hab. ; Bonavista, 2.600 hab. ; Brigus, 2.000 hab. ; au N. de la Baie Conception ; Trinity, Catalonia, Green's Pond, etc.

CHAPITRE XVIII.

GROENLAND ET ISLANDE.

SECTION I.—GROENLAND.

379.—§ I. Le Groenland, situé au N.-E. de l'Amérique Septentrionale, est séparé de la Puissance du Canada par la mer de Baffin ; il est compris entre les 16° et 176° long. O. ; le cap Farewell, à l'extrémité S., de cette île, est au 60° lat. N. ; ses bornes au N. ne sont pas connues ; sa population ne l'est guère plus.

380.—Le climat est très-froid et semble même se refroidir encore. Ses produits sont : en minéraux, l'aimant, la houille, le plomb, le cuivre, l'argent, etc. mais qui resteront probablement longtemps inexploités. Le sol se couvre de mousse, de bruyères et d'un peu d'herbe courte et maigre, qui, avec quelques arbrisseaux à baies, de petits saules et de petits bouleaux, sont les seuls végétaux du pays. Les animaux de cette contrée sont : les ours blancs, les renards, les rennes, les lièvres blancs ; les chiens dont les habitants se servent et dont on mange la chair ; parmi les oiseaux, les aigles, les corbeaux et beaucoup d'oiseaux aquatiques ; dans les mers, les ba-

leines
fait la
381.

10.000
geurs
viron
par les
petite
reste,

382.
était a
les gé
rique,
383.
pelé H
qui jet
dérabl
le seul
généal
soigné
édredo
très-be

(1) H
désordre
répandu
leur vie
siège.

leines, les phoques, le chien marin, dont la chair fait la principale nourriture des habitants.

381.—Les indigènes du pays, au nombre d'environ 10.000, sont désignés sous le nom d'Esquimaux (Mangeurs de poissons crus). On compte parmi eux environ mille frères moraves (1), qui les abrutissent par leur communisme, au lieu de les civiliser. Une petite partie de la côte appartient aux Anglais et le reste, aux Danois.

SECTION II.—ISLANDE.

382.—§ II. L'Islande, située à l'Est du Groënland, était autrefois réputée Européenne, mais aujourd'hui les géographes la rattachent généralement à l'Amérique, ce qui paraît plus naturel.

383.—Cette île est remarquable par son volcan appelé Hécla, qui lance des pierres, et par ses *Geysers*, qui jettent de l'eau et de la boue à des hauteurs considérables. La population est d'environ 65.000. Elle est le seul pays, avec la Province de Québec, qui possède la généalogie de ses habitants. L'instruction est bien soignée. Son commerce consiste en poisson, huile, édreton, peaux, suif, laine, etc. Les moutons y sont très-beaux et très-renommés.

(1) Hérétiques de Bohême, nés au milieu du XV siècle, du désordre moral et intellectuel que les sectes protestantes avaient répandu dans ce pays par leurs dissensions. Le nom de Morave leur vient de la Moravie, où ils avaient établi leur principal siège.

No. d'ordre

- 1 Québec
- 2 Montréal
- 3 Trois-Rivières
- 4 St. François
- 5 Kamourisc
- 6 Gaspé
- 7 Rimouski
- 8 Montserrat
- 9 Beauport
- 10 Arthabaska
- 11 Bedford
- 12 St. Eustache
- 13 Iberville
- 14 Beauharnois
- 15 Richelieu
- 16 Joliette
- 17 Terrebonne
- 18 Outremont
- 19 Saguenay
- 20 Chicoutimi

Comtés

- a*
- 1 Gaspé
 - 2 Bonaventure

- 4 Témiscouata
- 5 Kamourisc
- 6 L'Isle
- 7 Montserrat

N. B.-
la colonne
comtés s

TABLE 1.—DISTRICTS.

<i>No. d'ordre.</i>	<i>Districts.</i>	<i>Chefs-lieux.</i>	<i>Nos. des Comtés.</i>
1	Québec	Québec	10, 11, 43, 44, 45
2	Montréal	Montréal	30, 31, 33, 34, 36, 54, 56, 57
3	Trois-Rivières	Trois-Rivières	14, 46, 47, 48
4	St. François	Sherbrooke	16, 17, 20, 21
5	Kamouraska	Kamouraska	4, 5
6	Gaspé	Percé	1, 2
7	Rimouski	St. Germain	3
8	Montmagny	St. Thomas	6, 7, 8
9	Beauce	St. Joseph	9, 13
10	Arthabaska	St. Christophe	12, 15, 19
11	Bedford	Nelsonville	24, 25, 29
12	St. Hyacinthe	St. Hyacinthe	23, 36, 27
13	Iberville	St. Jean	28, 32, 35
14	Beauharnois	Beauharnois	37, 38, 39
15	Richelieu	Sorel	18, 22, 49
16	Joliette	Industrie	50, 51, 52
17	Terrebonne	Ste. Scholastique	53, 55, 58
18	Outaouais	Aylmer	59, 60
19	Saguenay	Mal Baie	40, 42
20	Chicoutimi	Chicoutimi	41

TABLE 2.—COMTÉS.

Région No. 1.

<i>Comtés</i>	<i>Population.</i>	<i>Comtés.</i>	<i>Population.</i>
<i>a</i>	<i>b</i>	<i>a</i>	<i>b</i>
1 Gaspé	6 18,729	3 Rimouski	7 27,418
2 Bonaventure	6 15,923		

Région No. 2.

4 Témiscouata	5 22,491	8 Bellechasse	8 17,537
5 Kamouraska	5 21,254	9 Dorchester	9 15,779
6 L'Islet	8 13,517	10 Lévis	1 24,821
7 Montmagny	8 13,555		

N. B.—La colonne *a*, marque les Nos. d'ordre des comtés, et la colonne *b*, marque les Nos. des districts dans lesquels les comtés sont compris.

Région No. 3.

11 Lotbinière	1	20,606	16 Wolfe		8,823
12 Mégantic	10	20,915	17 Compton	4	10,210
13 Beauce	9	25,217	18 Yamaska	15	16,317
14 Nicolet	3	22,262	19 Drummond	10	14,281
15 Arthabaska	10	17,611	20 Richmond	4	11,214

Région No. 4.

21 Stanstead	4	13,138	26 St. Hyacinthe	12	13,810
22 Richelieu	15	20,048	27 Rouville	12	17,634
23 Bagot	12	19,491	28 Iberville	13	15,413
24 Shefford	11	19,077	29 Missisquoi	11	16,322
25 Brome	11	13,757			

Région No. 5.

30 Verchères	2	12,717	35 Napierreville	13	11,688
31 Chambly	2	10,498	36 Jacq.-Cartier	2	11,179
32 St. Jean	13	12,122	37 Beauharnais	14	14,757
33 Hochelaga	2	25,640	38 Chateauguay	14	16,166
34 Laprairie	2	11,861	39 Huntingdon	14	16,304

Région No. 6.

40 Saguenay	10	5,487	41 Chicoutimi	20	17,493
-------------	----	-------	---------------	----	--------

Région No. 7.

42 Charlevoix	19	15,611	45 Portneuf	1	22,569
43 Montmorency	1	13,555	46 Champlain	3	21,052
44 Québec	1	19,607			

Région No. 8.

47 St. Maurice	3	11,124	51 Montcalm	16	12,742
48 Maskinongé	3	15,079	52 L'Assomption	16	15,473
49 Berthier	15	19,804	53 Terrebonne	17	19,591
50 Joliette	16	23,075	54 Laval	2	9,472

Région No. 9.

55 2-Montagnes	17	15,615	58 Argenteuil	17	12,806
56 Vaudreuil	2	11,033	59 Outaouais	18	38,597
57 Soulanges	2	10,808	60 Pontiac	18	15,791

Abercorn
Abbottsfo
Acadie
Acton Va
Adamsvil
Addington
Adèle St
Agapit St
Agathe S
Agathe d
Agnès St
Aimé St-
Aban St-
Albert S
Alexandr
Alexandr
Alexis S
Allumett
Alphonse
Ambrois
Anaclet
André S
André A
Andrew
Anicet S
Ange G
Ange G
Ange G
Angèle
Angèle
Angèle
Angéliq
Anne S
Anne S
Anne d
Anne d
Anne d
N. B.
absolue
numéro
sont sit
chefs-li

		<i>Paroisses.</i>		<i>Paroisses.</i>	
		<i>a</i>	<i>b</i>	<i>a</i>	<i>b</i>
	8,823	2	25	Anne Lapérade Ste-	15 46
4	10,210	17	27	Anne Lapocatière Ste-	31 5
5	16,317	18	32	Anselme St-	23 9
0	14,281	5	23	Anticosti	1
4	11,214	2	25	Antoine St-	17 30
		1	59	Antoine St-	15 11
		16	53	Antoine St-	11 38
		7	11	Antoine St-	12 4
2	13,810	14	53	Appolinaire St-	15 11
2	17,634	11	11	Armagh	13 8
3	15,413	16	42	Armand St-	13 29
1	16,322	32	22	Arsène St-	15 4
		13	45	Arthaska	7 15
		4	15	Assomption, B. C.	27 52
		18	5	Athanase St-B	21 28
3	11,688	33	28	Aubert St-	7 6
2	11,179	14	51	Auckland	3 17
4	14,757	15	60	Augustin St-	19 45
4	16,166	13	50	Augustin St-	18 55
4	16,304	19	50	Aylmer, B. C.	16 59
		12	3	Aylinv	2 59
		3	5	Baie du Fèbre	27 18
		19	59	Baie St-Paul, B. C.	36 42
0	17,493	22	58	Bagotville	16 41
		6	39	Barnabé St-	12 26
		10	43	Barnabé St-	16 47
		21	59	Barford	12 31
1	22,569	24	27	Barnston	26 21
3	21,052	16	27	Barthelemi St-	25 49
		7	3	Basile St-	20 45
		10	14	Batiscan	3 46
		17	59	Béatrix Ste-	9 50
		13	53	Beauharnois, B. C.	35 37
		13	36	Beaumont	11 6
	12,742	12	1	Beauport	40 44
	15,473	18	53	Beaurivage	1 11
	19,591	12	43	Bécancour, B. C.	26 14
	9,472				

N. B.—Les chiffres de la colonne *a* indiquent la population absolue en centaines, ceux de la colonne *b* marquent les numéros des comtés de la table No 2, dans lesquels les paroisses sont situées. B, indique les bureaux d'enregistrement; C, les chefs-lieux des comtés; V, les villes, et v, les villages.

12,806
38,597
15,791

<i>Paroisses.</i>		<i>Paroisses.</i>			
	<i>a</i>	<i>b</i>			
Bedford, B. C.	12	29	Carleton	10	2
Bégon	7	4	Casgrain, etc	11	6
Békal	17	30	Casimir St.	23	45
Benoît St.	16	55	Catherine Ste-	13	45
Bernard St.	18	9	Caughnawaga	16	34
Berthier, B. C. v.	14	7	Cécile Ste-	30	37
Berthier	37	49	Cécile Ste-	18	24
Betsiamites	6	40	Célestin St.	16	14
Bic	29	3	Césaire St.	26	27
Bienville	10	10	Chambly	27	31
Blandford	2	15	Champlain	4	46
Bolton	29	25	Charlebourg, C.	24	44
Bonaventure St.	11	19	Charles St.	22	8
Boniface St.	3	47	Charles St.	12	16
Boucherville	21	31	Chales St.	9	52
Bouchette	7	59	Charles Barromée St.	12	50
Bowman	4	59	Châteauguay	11	38
Brigite Ste-	5	14	Château-Richer, B. C.	16	43
Brigite Ste-	21	28	Chatham	34	58
Bristol	2	60	Chemin Matapédiac	7	3
Brome	35	25	Chenier	19	15
Brompton	9	20	Cherbourg	6	3
Broughton	20	13	Chester	37	15
Bruno St.	14	31	Chichester	6	60
Bryson	3	60	Chicoutimi, B. C.	48	41
Buckingham	39	59	Chloridormes	3	1
Buckland	12	8	Christophe St. B. C.	20	15
Buckland	6	9	Claire Ste-	25	9
Bulstrode	8	15	Clarendon	26	60
Bury	12	17	Cleveland	14	20
Cacouna	20	4	Clet St.	11	57
Calixte St.	13	51	Clifton	13	17
Callières	2	42	Clothilde Ste-	3	15
Calumet	12	60	Coaticook	12	21
Cameron	4	59	Colombe St.	7	55
Camille St.	6	16	Colomban St.	32	44
Canrobert	3	27	Come St.	6	50
Canut St.	7	55	Compton	29	17
Cap Chat	9	1	Constant St.	19	34
Cap de la Magdeleine	11	46	Contrecoeur	18	30
Cap des Rosiers	6	1	Cookshire, v. C.	4	17
Cap St-Ignace	33	7	Côteau Landing, B. C.	23	57
Cap Santé, B. C.	14	45	Côte de la Visitation	5	36

Côte-des-N
Côte St-Lo
Cox
Cranbourn
Jroix Ste-
Cuthbert S
Cyprien St
Jyrille St
Damase S
Darville
David St-
Denis St-
Denis St-
Denonville
Deschamb
Didace
Dominiqu
Donat St-
Dorothee
Douglast
Drummor
Dudsville
Dandee
Dunham
Dunstan
Durham
Eardley
Eaton
Eboulem
Ecureuil
Edouard
Edouard
Edouard
Elgin
Elizabeth
Elie St-
Eloi St-
Ely
Elzéar S
Euphémie S
Epiphani
Epiphani
Ephrem

Paroisses.

Paroisses.

a b
10 2
11 6
23 45
13 45
16 34
30 37
18 24
16 14
26 27
27 31
4 46
24 44
22 8
12 16
9 52
12 50
11 38
16 43
34 58
7 3
19 15
6 3
37 15
6 60
48 41
3 1
20 15
25 9
26 60
14 20
11 57
13 17
3 15
12 21
7 55
32 44
6 50
29 17
19 34
18 30
4 17
23 57
5 36

a b
Côte-des-Neiges 8 33
Côte St-Louis 22 23
Cox 28 2
Cranbourne 6 9
Jroix Ste-, B. C. 23 11
Cuthbert St- 31 49
Cyprien St-, B. C. 33 35
Cyrille St., etc. 10 6
Damase St- 23 26
Darville 6 20
David St- 29 18
Denis St- 10 5
Denis St- 25 16
Denonville 10 4
Deschambault 24 45
Didace 21 48
Dominique St- 24 23
Donat St- 8 3
Dorothee St- 10 54
Douglastown 12 1
Drummondville v, B. C. 4 19
Dudsville, C. 9 16
Dandee 16 39
Dunham v 3 29
Dunstan St- 4 44
Durham 21 19
Eardley 11 59
Eaton 21 17
Eboulements 21 42
Ecureuils 6 45
Edouard St- 18 9
Edouard St- 12 11
Edouard St- 16 35
Elgin 11 39
Elizabeth Ste- 18 50
Elie St- 5 47
Eloi St- 11 4
Ely 21 24
Elzéar St- 21 13
Emélie Ste- 11 11
Epiphane St- 14 52
Epiphanie Ste-, etc. 16 4
Ephrem St- 17 13

a b
Ephrem St- 14 23
Escoumins 10 40
Etchemin 30 10
Etienne St- 11 37
Etienne St- 8 10
Etienne St- 25 47
Eulalie Ste- 3 14
Eustache St- 30 55
Evariste St- 12 13
Fabien St- 17 3
Famille Ste- 8 43
Farnham 21 25
Farnham 27 29
Félicité Ste- 11 3
Félix de Valois St- 28 50
Féréole St- 10 43
Fidèle St- 8 42
Flavie Ste- 22 3
Flavier St- 14 11
Flore Ste- 3 46
Fontenoy 1 20
Foye Ste- 16 44
François St-, B. 40 13
François St- 16 7
François St- 6 43
François de Sales St- 9 54
François-du-Lac St-B.C. 23 18
François Xavier St- 10 46
Franklin 14 39
Fraserville 15 4
Frédéric St- 18 13
Gabriel St- 10 44
Gabriel St- 41 49
Garthby 3 16
Gaspé 12 1
Geneviève Ste- 43 36
Gen.deBatiscan Ste-B.C. 23 46
Gentilly 29 14
George St- 11 20
George St- 21 13
George St- 13 29
Germain St-, B. C. 28 3
Germain St- 20 19

<i>Paroisses.</i>		<i>Paroisses.</i>			
	<i>a</i>	<i>b</i>	<i>a</i>	<i>b</i>	
Germaine Ste-	7	9	Hugues St-	13	23
Gertrude Ste-	16	14	Hull	83	59
Gervais St-	9	8	Hull, v.	50	59
Gilles St-	12	11	Hunterstown	12	48
Godmanchester, B. C.	21	39	Huntington v., B. C.	8	39
Gore	7	58	Hyacinthe St- V., B. C.	37	26
Granby	31	24	Hyacinthe St- par.	26	26
Grande Bale	13	41	Hyacinthe le Confes. St-	8	26
Grande Grève	1	1	Hypolite St-	10	53
Grande Ligne	4	32	Iberville C.	15	28
Grande Rivière	11	1	Ignace St-	16	57
Grande Vallée	3	1	Inverness, C.	27	12
Grantham	8	19	Ireland	13	12
Grégoire St-	26	14	Irénée St-	10	42
Grégoire-le-Grand St-	23	28	Isidore St-	25	9
Grenville	2	58	Isidore St-	18	34
Grondines	15	45	Isles aux Coudres	7	42
Guillaume St-	25	19	Isle aux Grues	6	7
Halifax	50	12	Isles de la Magdeleine	16	1
Hame	13	16	Isle Bizard	8	36
Hamilton	15	2	Isle du Pads	10	49
Hampden	9	17	Isle Perrot	9	56
Harrington	7	58	Isle Verte, B. C.	32	4
Hartwell	7	59	Jacques St-	28	51
Hartley	23	21	Jacques le Majeur St-	18	34
Havelock	14	39	Janvier St-	13	53
Hébertville	32	41	Jean St-	25	11
Hélène Ste-	14	5	Jean (Ile d'Orléans, St-	14	43
Hélène Ste-	12	23	Jean St-	6	41
Hemmingford	24	39	Jean St., B. C.	25	11
Hénédine Ste-, B. C.	12	9	Jean Dorchester St- V.	40	32
Henri St-	24	10	Jean-Baptiste St-	20	27
Henri St-	24	52	Jean-Baptiste St-	44	33
Henryville	19	28	Jean-Chrysostome St-	17	10
Hereford	12	17	Jean-Chrysostome St-	43	38
Hermas St-	13	55	Jean d'Echaillons St-	22	11
Hilare St-	12	27	Jean de Dieu St- (Bégon)	7	4
Hinchinbrooke	24	39	Jean de Matha St-	23	50
Hincks	4	59	Jean Port Joly St-, B. C.	24	6
Hochelaga	11	33	Jérôme St-, B. C.	18	53
Honoré St-	1	13	Jérôme St-	19	3
Hope	15	2	Jérôme du Lac St-	2	41
Hupert St-	10	31	Jersey	2	13

Joachim S
 Joachim S
 Joliette, V
 Jonquière
 Joseph St
 Joseph St
 Joseph du
 Jude St-
 Julie Ste-
 Julienne S
 Justin St
 Justine S
 Kamoura
 Kensingt
 Kingsay
 Kingsay
 Knowlton
 Lac des D
 Lachine
 Lachine,
 Lachute
 Lacolle
 Lambert
 Lambert
 Lambton
 Lanoraie
 Laprairie
 Larochel
 Laterrière
 Laurent
 Laurent
 Laval
 Lavaltrie
 L'Avenir
 La Visite
 Lazare S
 Leeds, B
 Léon St-
 Léonard
 Leslie
 Liboire S
 Lièvres
 Liguori

s.

a b
 13 23
 83 59
 50 59
 12 48
 C. 8 39
 B. C. 37 26
 26 26
 s. St- 8 26
 10 53
 15 28
 16 57
 27 12
 13 12
 10 42
 25 9
 18 34
 7 42
 6 7
 sine 16 1
 8 36
 10 49
 9 56
 32 4
 28 51
 St- 18 34
 13 53
 25 11
 ; St- 14 43
 6 41
 25 11
 - V. 40 32
 20 27
 44 33
 St- 17 10
 St- 43 38
 St- 22 11
 (égon) 7 4
 23 50
 B.C. 24 6
 18 53
 19 3
 2 41
 2 13

Paroisses.

Joachim St- 21 38
 Joachim St- 9 43
 Joliette, V., B. C. 30 50
 Jonquière 13 31
 Joseph St., C. 30 13
 Joseph St- 21 10
 Joseph du lac St- 7 55
 Jude St- 21 26
 Julie Ste- 12 30
 Julienne Ste-, B. C. 11 51
 Justin St- 16 48
 Justine Ste- 11 51
 Kamouraska 22 5
 Kensington 8 50
 Kingsay 4 15
 Kingsay 23 19
 Knowlton, B. C. 5 25
 Lac des Deux Montagnes 7 55
 Lachine 27 36
 Lachine, V. 17 36
 Lachute v., B. C. 6 58
 Lacolle 33 32
 Lambert St- 16 10
 Lambert St- 3 31
 Lambton 15 13
 Lanoraie 20 49
 Laprairie, B. C. 30 34
 Larochelle 4 18
 Laterrière 13 41
 Laurent St., B. 10 43
 Laurent St- 29 36
 Laval 8 43
 Lavaltrie 13 49
 L'Avenir 17 19
 La Visitation 16 46
 Lazare St- 21 8
 Leeds, B 28 12
 Léon St- 18 48
 Léonard St- 7 14
 Leslie 4 60
 Liboire St., C. 14 23
 Lièvres 1 59
 Liguori St- 15 51

Paroisses.

a b
 27 52
 9 13
 8 17
 20 c
 12 60
 18 59
 5 33
 20 31
 22 44
 34 44
 21 11
 5 15
 16 37
 12 6
 10 59
 7 46
 8 32
 18 3
 23 3
 1 8
 12 21
 9 8
 5 59
 11 9
 30 38
 14 1
 30 42
 6 2
 27 30
 12 22
 21 2
 17 27
 32 13
 7 27
 10 53
 3 13
 27 54
 25 38
 21 56
 7 52
 11 59
 21 48
 14 3

Lin St-
 Linière
 Lingwick
 L'Islet
 Litchfield
 Lochabert
 Longue-Pointe, C.
 Longueuil V, B. C.
 Lorette Anc.
 Lorette Jeune
 Lotbinière
 Louis St-
 Louis de Gonsague St-
 Louise Ste-
 Louis St-
 Luc St-
 Luc St-
 Luce Ste-
 Mac Nider
 Magloire St-
 Magog
 Mailloux, etc.
 Malachie St-
 Malachie St-
 Malachie St-
 Malbaie
 Malbaie
 Mann
 Marc St-
 Marcel St-
 Maria
 Marie Ste-
 Marie Ste (Beauce)
 Marieville, B. C.
 Marguerite Ste-
 Marlow
 Martin St-
 Martine Ste-, B. C.
 Marthe Ste-
 Mascouche
 Masham
 Maskinongé
 Matane

<i>Paroisses.</i>		<i>Paroisses.</i>	
<i>a</i>	<i>b</i>	<i>a</i>	<i>b</i>
Matapédia	8 2	N.-D. de la Victoire, C.	13 10
Mathias St.	9 27	N.-D. des Anges	6 29
Matthieu St.	1 47	N.-D. du Portage, etc.	17 5
Matthieu St.	9 3	Nouvelle	17 2
Maurice St.	30 46	Onésime St.	8 5
Médard St.	12 15	Onslow	21 60
Mélanie Ste.	15 50	Oxford	8 17
Melbourne	26 20	Ours St.	25 22
Melbourne Ridge	1 20	Pabos	16 1
Melocheville	4 37	Pacôme St.	19 5
Métis	22 3	Papineauville, v.	5 59
Michel St., B. C. v.	7 8	Pascal St.	27 5
Michel St., par.	21 8	Paspébiac	3 2
Michel St.	24 18	Patrick St.	16 51
Michel St.	20 35	Patrick Hill St.	12 15
Mille Isles	6 58	Paul St.	19 50
Mille Vaches, v.	4 40	Paul Hermite St.	9 52
Milton	1 24	Paulin St.	11 48
Modeste St.	11 4	Percé, B. C.	17 1
Moisie, v.	4 40	Perpétue Ste.	3 14
Monique Ste.	22 14	Petite Nation	19 59
Montcalm, etc.	7 58	Petite Rivière	6 42
Mont Carmel	10 5	Philippe St.	10 5
Mont Carmel	12 46	Philippe St.	18 34
Montminy, etc.	9 7	Philipsburg	16 29
Mont Louis	5 1	Philomène Ste.	15 38
Montmagny, B. C. v.	16 7	Pie St.	12 18
Montréal, V.	1080 33	Pie St.	35 23
Morin	6 58	Pierre du Sud St.	13 7
Narcisse St.	15 46	Pierre d'Orléans St.	11 43
Nelson	16 12	Pierre les Becquets St.	29 14
Neuville	11 45	Pierreville	31 18
New Carlisle, B. C., v.	5 2	Placide St.	12 55
New Liverpool, v.	7 10	Plessisville	7 12
New Port	9 17	Pointe aux Trembles	11 33
New Richmond	18 2	Pointe aux Trembles	16 45
Newton	12 56	Pointe Claire	14 36
Nicolas St.	24 10	Pointe du Lac	15 47
Nicolet	28 14	Polycarpe St.	40 57
Norbert St.	9 15	Pontiac	1 60
Norbert St.	19 49	Portage du Fort	7 60
N.-D. de Bonsecour	12 50	Port Daniel	14 2
N.-D. de Grâce, v.	2 33	Portneuf	18 45

Portland
 Potton
 Présenta
 Princevi
 Prosper
 Québec,
 Raphaël
 Rapides
 Raymon
 Régis St.
 Héli St.
 Repentit
 Restigou
 Richmon
 Rigaud
 Ripon
 Rimous
 Rivière
 Rivière
 Rivière
 Rivière
 Rivière
 Robert
 Robervi
 Roch S
 Roch d'
 Roch d'
 Rosalie
 Rose St.
 Roxton
 Saint E
 Sault a
 Sault S
 Sauveu
 Scholas
 Sébasti
 Sébasti
 Settrin
 Sévère
 Shaoui
 Sheen
 Sheffor
 Shenle

		Paroisses.		Paroisses.	
		a	b	a	b
	a b				
B. C.	13 10	Portlanda	4 59	Sherbrooke, B.	44 17
	6 29	Potton	22 25	Sherrington	20 35
ctc.	17 5	Présentation (La)	18 26	Shipton	24 20
	17 2	Princeville	5 15	Siméon St-	5 42
	8 5	Prosper St-	11 46	Simon St-	12 3
	21 60	Québec, v.	600 44	Simon St-	19 23
	8 17	Raphaël St-	28 8	Somerset	36 12
	25 22	Rapides des Joachims	1 60	Sophie Ste-	25 53
	16 1	Raymond St-	32 45	Sorel, B. C. V.	65 22
	19 5	Régis St-, v.	8 39	Sorel, par.	34 32
	5 59	Rémi St-	28 35	Stanbridge	50 29
	27 5	Repentigny	9 52	Stanford	20 15
	3 2	Restigouche	6 2	Stanhope	1 45
	16 51	Richmond, B. C. v.	7 20	Stanislas St-	27 46
	12 15	Rigaud	34 56	Stanislas Kostha St-	16 37
	19 50	Ripon	14 59	Stanstead	10 45
	9 52	Rimouski	12 3	Stanton	6 0
	11 48	Rivière des Prairies	8 33	Stoke	5 20
	17 1	Rivière du Désert	10 59	Stoneham	4 44
	3 14	Rivière du Loup, B. C.	29 48	Stratford	2 16
	19 59	Rivière du Loup	27 4	Stukeley	26 24
	6 42	Rivière Ouelle	20 5	Sulpice St-, v.	9 52
	10 5	Robert St-	15 22	Sulton	31 25
	18 34	Roberval	25 41	Sydenham	12 1
	16 29	Roch St-	9 22	Sylvestre St-	37 11
	15 38	Roch d'Achigan St-	25 52	Tadousac, v.	9 40
	12 18	Roch des Aulnaies St-	11 6	Témiscouata	18 4
	35 23	Rosalie Ste-	16 23	Templeton	34 59
	13 7	Rose Ste-, B. C	25 54	Terrebonne	19 53
	11 43	Roxton	34 24	Théodore St-	16 51
St-	29 14	Saint Esprit	15 51	Théodore St-	12 23
	31 18	Sault au Récollet	24 33	Thérèse Ste-	27 53
	12 55	Sault St Louis	16 34	Thetford	11 12
	7 12	Sauveur St-	18 53	Thomas St-, par.	29 7
s	11 33	Scholastique Ste-, B. C.	35 55	Thomas St-	8 29
s	16 45	Sébastien St-	21 28	Thomas St-	18 50
	14 36	Sébastien St-	10 13	Thorne	6 60
	15 47	Settrington	9 42	Timothee St-	25 37
	40 57	Sévère St-	8 47	Tingwick	12 15
	1 60	Shaouanigan	12 47	Tite St-	7 43
	7 60	Sheenborough	5 60	Tite St-	15 46
	14 2	Shefford Mount	35 24	Tremblay	16 41
	18 45	Shenley	10 13	Trois-Pistoles	40 4

<i>Paroisses.</i>			<i>Paroisses.</i>		
	<i>a</i>	<i>b</i>		<i>a</i>	<i>b</i>
Trois-Rivières	85	47	Waltham	4	60
Urbain St-	17	38	Warwick	5	15
Urbain St-	9	42	Waterloo, B. C.	12	24
Ursule Ste-	23	48	Weedon	13	16
Valcartier	7	44	Wendover	8	19
Valentin St-	21	32	Westbury	4	17
Valérien St-	13	24	Wickham	10	19
Vallée des Monts	3	1	Windsor	21	20
Vallier St., v.	3	8	Winslow	17	17
Varennes, C.	25	30	Wolfeston	21	16
Vaudreuil, B. C.	33	56	Woodbridge	6	5
Verchères, B.	27	30	Wotton	48	16
Victoire Ste-	16	22	Wright	10	59
Victor St-	18	13	Yamachiche, C.	24	17
Victoriaville	14	15	Yamaska	20	18
Vincent de Paul St-	23	54	York	3	1
Vinceslas St-	7	14	Zéphirin St-	16	18
Wakefield	13	59	Zotique St-	16	57

FIN DE LA PREMIÈRE PARTIE.

a	b
4	60
5	15
12	24
13	16
8	19
4	17
10	19
21	20
17	17
21	16
6	5
48	16
10	59
24	17
20	18
3	1
16	18
16	57



in al en
at masculine
egaux, m

ARISO

comparison
ation

OUVRAGES

PUBLIES par les FRERES des ECOLES CHRETIENNES

DANS LA PUISSANCE DU CANADA.

The First Reader, en deux parties. Ce livre est soigneusement illustré pour l'usage des écoles anglaises.

Compendium of Sacred History and of the History of Canada, approuvé par Sa Grâce Mgr. l'Archevêque de Québec.

St. Patrick's Manual, approuvé par Sa Grâce Mgr. l'Archevêque de Québec.

Manuel du Divin Cœur, à l'usage des amis du Sacré-Cœur de Jésus, approuvé par NN. SS. les évêques de la Province de Québec.

Introduction au Traité d'Arithmétique Commerciale, 1 vol. in-12, de 216 pages.

Traité d'Arithmétique Commerciale, de Mensuration et de Comptabilité, 1 vol. in-12, de 468 pages. Ces deux derniers ouvrages furent approuvés, en 1870, par le Conseil de l'Instruction Publique pour la Province de Québec.

Solutions des Exercices et Problèmes de l'Introduction au Traité d'Arithmétique Commerciale, suivies d'un Recueil d'Exercices Pratiques et bien gradués pour Calcul Mental à l'usage des Maîtres.

Solutions des Exercices, Problèmes, etc., des Traités d'Arithmétique Commerciale, de Mensuration et de Comptabilité, à l'usage des Maîtres seulement.

Introduction to the Treatise of Commercial Arithmetic, 1 vol. in-12, de 264 pages. Cet ouvrage fut approuvé, en 1871, par le Conseil de l'Instruction Publique pour la Province de Québec.

Key to Introduction to the Treatise on Commercial Arithmetic, suivie d'un Recueil d'Exercices pratiques et bien gradués pour Calcul Mental à l'usage des Maîtres.

The Commercial Arithmetic, suivie de Traités de Mensuration et de Tenue de livres, 1 vol. in-12, de 480 pages. Cet ouvrage fut approuvé, en 1872, par le Conseil de l'Instruction Publique.

Key to the Commercial Arithmetic and to the Treatises on Mensuration and Book-Keeping, suivie d'un Recueil d'Exercices pratiques et bien gradués pour Calcul Mental à l'usage des Maîtres.

Premier Livre de Lecture, in-18.

Exercices Orthographiques (Nouveaux), Cours de 1^{re} année.

Cours d'Écriture Commerciale, composé de deux cahiers, le premier contenant 20 modèles, et le second 32.

Extrait du Cours d'Histoire Sainte, d'Histoire du Canada et des autres Provinces de l'Amérique Britannique du Nord, 1 vol. in-12, de 192 pages.

Cours abrégé d'Histoire Sainte, d'Histoire du Canada et des autres Provinces de l'Amérique Britannique du Nord, 1 vol. in-12, de 342 pages.

Cours abrégé d'Histoire Ancienne, d'Histoire du Moyen-Age et d'Histoire Moderne, 1 vol. in-12, de 392 pages.

Cours d'Histoire, où les deux ouvrages ci-dessus réunis, formant un vol. in-12, de 710 pages.

NLC - BNC



3 3286 02762542 1



