

NOUVELLE GÉOGRAPHIE ILLUSTRÉE.



LA CROIX OPÈRE LA VRAIE CIVILISATION.

DÉFINITIONS GÉNÉRALES.

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 traite de la forme de la terre et de ses rapports avec les autres corps célestes ; 2° la *Géographie Physique*, qui traite de la configuration de la terre et des eaux, ainsi que du climat et des productions naturelles ; 3° la *Géographie Politique*, qui la considère par rapport à ses habitants.

CHAPITRE I.

GÉOGRAPHIE MATHÉMATIQUE.

SECTION I.—NOTIONS PRÉLIMINAIRES. (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.

3.—*Combien la terre a-t-elle de mouvements ?*—La terre a deux **mouvements** principaux : l'un de *rotation* et l'autre de *translation*.

4.—*Qu'est-ce que le mouvement de rotation ? (b).*—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. No. 15), et produit la succession des jours et des nuits.

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

(b) Rotation veut dire action de tourner.

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

8.—*Qu'est-ce qu'une Carte ?*—Une **Carte** est un plan représentant toute la surface de la terre ou seulement 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** (b) : l'un appelé *oriental* et l'autre *occidental*.

10.—*Qu'appelle-t-on Cartes générales et Cartes particulières ?*—On appelle **Cartes générales** celles qui représentent 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 de la terre ?*—On détermine la **position** des différents lieux sur le globe et sur les cartes, au moyen des **Points cardinaux** et des **Cercles**.

(a) Translation veut dire action de passer d'un lieu à un autre.

(b) Hémisphère veut dire demi-sphère.