

proposée au traité Persan de 1857, est sous considération. Ce traité, qui ne se fait qu'entre les deux gouvernements Anglais et Persan, est offensif et défensif, et sera bientôt conclu, paraît-il.

Nous appelons l'attention de nos lecteurs sur le projet de notre correspondant de New-York, M. Ralph, d'unir les deux rives du Saint-Laurent entre Hochelaga et Longueuil, au moyen d'un tunnel.

Les ateliers de filature de Zevartoffsky, à Moscou (Russie), ont été détruits par un incendie, lundi, le 8 courant; vingt-quatre personnes ont péri dans les flammes, et 30 ont été blessées.

On dit que l'ex-impératrice Eugénie s'oppose à la publication de la vie du prince impérial, que Paul de Cassagnac est à écrire; cependant, il est très probable qu'elle sera publiée dans plusieurs langues européennes.

Un enfant d'un an, de M. Henry Garvey, du village Saint-Gabriel, a été empoisonné accidentellement la semaine dernière, par une solution d'atropine que son père lui a donné au lieu d'une préparation pour la toux.

Le gouvernement français a promis à l'ambassadeur américain, qu'un détachement de l'armée française et une escadre, composée des principaux vaisseaux de guerre seraient envoyés à New-York en 1881 à l'occasion du centenaire de la prise de cette ville.

On vient d'expérimenter un nouvel appareil nommé polyscope, avec lequel on rend transparent l'organisme intérieur des animaux, afin de pouvoir en examiner chacune des parties. Cette découverte remarquable a attiré l'attention des savants.

Une dépêche de Hong-Kong dit que la Chine fait de grands préparatifs de guerre pour disputer à la Russie la possession de certains territoires près des frontières. De plus, elle a adopté envers toutes les puissances étrangères une politique de défiance et une attitude vraiment belliqueuse.

Il paraît que l'on a fait de nombreuses arrestations, en Russie, pendant l'exécution de Modetsky, qui avait essayé d'assassiner le général Mélikoff. De plus, plusieurs employés du ministère de l'Intérieur ont été suspendus de leurs fonctions, et beaucoup d'entre eux sont sous le coup de mandats d'arrestation.

Dauberg, le célèbre ingénieur français, prétend avoir trouvé un moyen facile de transporter de gros vaisseaux à travers les Isthmes. Il se fera bientôt en France une expérience sur un vaisseau de 2,000 tonnes, qu'on élèvera de la Seine sur un chemin à lisse, et qu'on transportera ainsi à un autre point de la rivière.

On mande de Panama qu'une explosion terrible a eu lieu dans une des casernes de Santiago, où on avait installé une fabrique de cartouches. Trente-quatre personnes ont été tuées et une grande partie des casernes ont été détruites. On attribue cet accident à une imprudence des travailleurs.

Le roi d'Espagne passait en voiture, accompagné de sa jeune épouse, dans la rue d'Antocha, lorsqu'ils croisèrent un prêtre qui portait les derniers sacrements à un malade. Leurs Majestés firent arrêter leur carrosse et en descendirent aussitôt; puis, s'agenouillant, elles prièrent le prêtre d'y monter à leur place, et suivirent la voiture à pied aux acclamations de la population. Quel contraste avec ce qui se passe dans d'autres pays!

Une dépêche récente nous donne les chiffres des budgets de la guerre et de la marine de France pour l'année 1881. Celui de la guerre est de 574,000,000 de francs; augmentation sur celui de l'an dernier, 6,500,000. Celui de la marine est de

168,000,000; augmentation sur celui de l'an dernier, 4,500,000.

La France, on le voit, augmente ses armements comme l'Allemagne. En cela elle n'a peut-être pas tort.

Bismarck vient de faire publier que la Russie essaya, l'été dernier, de contracter une alliance avec la France et l'Italie, dans le but de faire la guerre à la Prusse et à l'Autriche, et que c'est ce qui l'a engagé à s'allier à l'Autriche. Cette révélation est tombée comme la foudre dans l'opinion publique. On s'attend à des explications et à des récriminations orageuses qui n'auront pas pour effet de dissiper les dangers qui menacent la paix en Europe.

Dans le courant de l'année 1879, dit le Times de Londres, il y a eu, en Europe, une diminution considérable dans la construction des bâtiments en fer; le nombre des vapeurs de cette catégorie a été de 284 en 1879, contre 388 en 1878, ce qui présente une diminution de 104; quant aux bâtiments à voile, en fer, il n'en a été construit que 25, contre l'année précédente.

La diminution, dans le tonnage des bâtiments à vapeur, a été de 50,347, et pour les bâtiments à voiles de 67,083 sur l'année 1878.

On s'attend, ajoute le Times, à ce que la présente année voit un développement considérable de l'emploi de l'acier dans la construction navale.

Comme conséquence de la misère qui sévit dans la population rurale de l'Irlande, on s'attend à une forte émigration aux Etats-Unis, cette année, à peu près comme celle de 1846 et de 1847.

De 1845 à 1846, l'émigration irlandaise s'accrut de 44,800 à 51,700, et, en 1847, dans le temps où la famine était à son apogée, le flot de l'émigration porta vers l'Amérique 105,500 êtres humains.

Pendant plusieurs années, l'émigration continua à peu près dans la même proportion jusqu'à 1851, où elle atteignit le chiffre de 221,213.

De 1846 à 1854 inclusivement, 1,535,000 irlandais passèrent aux Etats-Unis.

Statistiques curieuses sur les bégues.

La difficulté d'articulation et de prononciation est beaucoup plus grande dans le midi que dans le nord de la France. Au sud d'une ligne qu'on mènerait de Bordeaux à Genève, il y a cent cinquante-trois bégues sur dix mille personnes, tandis qu'au nord de cette ligne il n'y en a que six sur dix mille.

Il y a deux et même trois fois plus de bégues à la campagne que dans les villes sur une population égale.

Mille conscrits sont exemptés chaque année du service militaire à cause du bégaiement.

Sur cent bégues il n'y a que dix à vingt femmes. Donc, les hommes sont beaucoup plus sujets au bégaiement que les femmes, ce qui ne surprendra personne vu l'énorme facilité de s'exprimer de ces dernières.

Les Etats-Unis sont prédestinés entre tous les pays pour fournir à la science médicale des cas de plus en plus merveilleux. Il y a quelques mois, les journaux américains annonçaient avec un sang-froid inexplicable qu'une balle entrant dans la tête d'un individu était, en suivant certains contours humains, venu lui traverser le cœur. Il y a quelques jours, nous avons vu un jeune homme à Paterson vivre une dizaine de jours avec la cervelle coupée par une scie circulaire.

Aujourd'hui c'est un nommé Taylor, de Salina (Utah) dans le pays des Mormons, qui boit, mange, cause raisonnablement et dort de même, avec une balle dans la cervelle. Le docteur qui le soigne dit qu'il n'éprouve même aucune migraine. Nous partageons entièrement l'avis du journal de l'Utah qui parle de ce fait en ajoutant qu'il le trouve vraiment remarquable.

Les annonces de naissances, mariages et décès sont insérées à raison de cinquante centimes.

NAISSANCE

En cette ville, le 13 courant, la dame de M. A. D. La Croix, une fille.

LE SUCRE D'ÉRABLE

Voici les règles à suivre par ceux qui veulent fabriquer le sucre d'érable avec profit. Nous devons ces bons conseils à M. Octave Cuisset :

1o. Ne faites jamais usage de gouttières qui ont goût de sûr ou qui sont exposés à le prendre.

2o. N'employez jamais une personne inexpérimentée pour opérer l'entaillage de vos arbres; vos intérêts l'exigent.

3o. Si vous voulez obtenir la plus grande quantité d'eau possible, il faut percer à environ un pouce de profondeur, non compris l'écorce, et mettre deux gouttières par arbre de taille ordinaire, et quatre pour les arbres très forts, dont deux chaque côté, n'employant dans les deux cas que deux chaudières ou seaux.

4o. Ne posez jamais vos chaudières sur le sol ou sur la neige, mais penchez-les à la gouttière, de manière que le vent ne puisse disperser l'eau qui coule. Ne faites jamais usage de clous.

5o. Echaudez toujours vos chaudrons (ou seaux) avant de vous en servir.

6o. Si vous employez des seaux en bois, peignez-les en dedans et en dehors; cette précaution les empêchera de s'imprégner de sève, ce qui amènerait une acidité contraire au sucre. D'ailleurs, cette peinture ne peut occasionner aucun dommage.

7o. Il est avantageux de couvrir les seaux pour éviter qu'il y tombe de la pluie, de la neige, des insectes, des feuilles, etc., toutes choses qui augmentent les difficultés du travail et sont nuisible à la couleur et au bon goût du sucre.

7o. L'eau doit être évaporée aussitôt que possible, car elle est exposée à s'altérer dès qu'elle est sortie de l'arbre et qu'elle se trouve en contact avec l'air.

9o. La déposition la plus convenable pour l'évaporation est une chaudière à fond plat, divisée transversalement par des cloisons qui servent à contrarier la circulation des jus. Ces cloisons laissent alternativement un passage pour le courant de l'eau qui arrive du côté du foyer et sort du côté opposé à l'état du sirop concentré.

10o. Il est de rigueur d'avoir du bois sec et une bonne bâtisse.

11o. Pour collecter avantageusement le jus, on se sert d'un tonneau fixé sur un traineau approprié. Les chemins sont tenus en bon ordre dans le bois pendant l'hiver afin de faciliter le travail au printemps.

AVIS POUR LES FÊTES.—Si vous voulez faire de jolies étrennes n'oubliez pas de faire une visite au magasin de Madame P. BENOIT, 824, rue Ste-Catherine, vous y trouverez un beau choix de catins et de jouets d'enfants de tous genres et de toutes espèces, au prix du gros, et un grand assortiment de marchandises de goûts :

CHAPEAUX, PLUMES, FLEURS ET RUBAN.

On y fait les robes et manteaux avec élégance et sans délais. Rappelez-vous Madame P. BENOIT, 824, rue Ste-Catherine, entre les rues Sanguinet et St-Denis.

Mères ! Mères !! Mères !!!

Etes-vous troublées la nuit et tenues éveillées par les souffrances et les gémissements d'un enfant qui fait ses dents? S'il en est ainsi, allez chercher tout de suite une bouteille de SIROP CALMANT DE MME WINSLOW. Il soulagera immédiatement le pauvre petit malade—cela est certain et ne saurait faire le moindre doute. Il n'y a pas une mère au monde qui, ayant usé de ce sirop, ne vous dira pas aussitôt qu'il met en ordre les intestins, donne le repos à la mère, soulage l'enfant et rend la santé. Ses effets tiennent de la magie. Il est parfaitement inoffensif dans tous les cas et agréable à prendre. Il est ordonné par un des plus anciens et des meilleurs médecins du sexe féminin aux Etats-Unis. Les instructions nécessaires pour faire usage du sirop sont données avec chaque bouteille. Exiger la véritable qui porte le fac-simile de CURTIS et PERKINS sur l'enveloppe extérieure. En vente chez tous les pharmaciens. 25 cents la bouteille. Se méfier des contrefaçons.

La Panacée Domestique de Brown

Est le tue-douleur le plus efficace du monde. Elle vivifiera infailliblement le sang, qu'elle soit employée à l'usage interne ou à l'usage externe, et soulagera plus sûrement tout mal chronique ou aigu que tout autre tue-douleur. Elle a deux fois autant de force qu'aucune autre préparation semblable. Elle guérit la douleur au côté, au dos ou aux intestins, le mal de gorge, les rhumatismes, les maux, et c'est le grand tue-douleur. LA PANACÉE DOMESTIQUE DE BROWN devrait être dans chaque famille. Une petite cuillerée de la Panacée dans un verre d'eau chaude (sucre si l'on veut), prise au moment de se coucher, fera disparaître un rhume. 25 cents la bouteille.

Les maladies

Des enfants, attribués à d'autres causes sont souvent occasionnés par les vers. Les PASTILLES VERMIFUGES DE BROWN ou pastilles contre les vers, ne peuvent faire aucun mal à l'enfant le plus délicat. Cette très-précieuse combinaison a été employée avec succès par les médecins, et reconnue absolument infaillible contre les vers et inoffensive pour les enfants. 25 cents la boîte.

LE JEU DE DAMES

Adressez toutes les communications concernant le Jeu de Dames à M. J.-E. TOURANGEAU, bureau de L'Opinion Publique, Montréal.

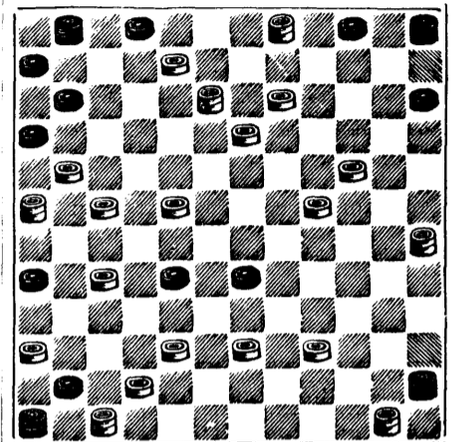
AUX CORRESPONDANTS.

Solutions justes du Problème No. 205

Montréal:—N. Chartier, J.-O. Pément, R. Denis, H. Larose, N. Saucier, L. Sayer. Saint-Hyacinthe:—MM. F. Charbonneau et Joseph Pouliot, E. Laplante, Z. Vézina. Québec:—N. Langlois, J. Lemieux, François Bernard, P. L'Heureux. Batiscan:—Un Amateur.

PROBLÈME No. 207

Composé par M. P. D. Létourneau, North Brookfield, Mass. NOIRS.



Les Blancs jouent et gagnent.

Solution du Problème No. 205

Les Blancs jouent de	Les Noirs jouent de
21 à 53	15 à 17
53 59	65 52
56 49	17 67
63 48	52 50
19 13	7 20
31 25	20 31
43 37	31 55
69 56	50 61
1	7 et gagnent.

Prix du Marché de Détail de Montréal

Montréal, 12 mars 1880.	
FARINE	
	\$ c. \$ c.
Farine de blé de la campagne, par 100 lbs	2 05 à 2 15
Farine d'avoine	1 80 à 2 00
Farine de blé d'Inde	1 60 à 1 90
Sarrasin	1 60 à 1 85
GRAINS	
Blé par minot	0 00 à 0 00
Pois do	0 80 à 0 90
Orge do	0 00 à 0 00
Avoine par 40 lbs	0 40 à 0 45
Sarrasin par minot	0 50 à 0 55
Mil do	1 00 à 1 05
Lin do	1 50 à 1 60
Blé-d'Inde do	0 00 à 0 80
LAITERIE	
Beurre frais à la livre	0 25 à 0 30
Beurre salé do	0 15 à 0 24
Fromage à la livre	0 14 à 0 16
VOLAILLES	
Dindes (vieux) au couple	2 00 à 2 50
Dindes (jeunes) do	1 30 à 1 50
Oies au couple	1 00 à 1 50
Canards au couple	0 50 à 0 60
Poules do	0 50 à 0 60
Poulets do	0 00 à 0 00
LÉGUMES	
Pommes au baril	1 50 à 2 00
Patates au sac	0 50 à 0 55
Fèves par minot	1 10 à 1 12
Oignons par tresse	0 04 à 0 05
GIBIERS	
Canards (sauvages) par couple	0 40 à 0 50
do noirs par couple	0 00 à 0 60
Pleviers par douzaine	0 00 à 0 00
Bécasses au couple	0 00 à 0 00
Pigeons domestiques au couple	0 20 à 0 25
Perdrix au couple	0 60 à 0 75
Tourtes à a douzaine	0 00 à 0 00
VIANDES	
Boeuf à la livre	0 05 à 0 10
Lard do	0 09 à 0 10
Mouton do	0 08 à 0 10
Agneau do	0 10 à 0 12
Lard frais par 100 livres	6 50 à 7 00
Boeuf par 100 livres	5 50 à 6 00
Lièvres	0 20 à 0 25
DIVERS	
Sucre d'érable à la livre	0 08 à 0 10
Sirop d'érable au gallon	2 80 à 0 90
Miel à la livre	0 08 à 0 10
Œufs frais à la douzaine	9 13 à 0 15
Haddock à la livre	0 05 à 0 06
Saindoux par livre	0 08 à 0 10
Peaux à la livre	0 00 à 0 05

Marché aux Bestiaux

Boeuf, 1re qualité, par 100 lbs	\$ 33 00 à 4 00
Boeuf, 2me qualité	2 75 à 3 75
Vaches à lait	15 00 à 25 00
Vaches extra	25 00 à 40 00
Veaux, 1re qualité	4 00 à 5 00
Veaux, 2me qualité	2 00 à 3 00
Veaux, 3me qualité	1 00 à 2 00
Moutons, 1re qualité	5 00 à 6 00
Moutons, 2me qualité	4 00 à 5 00
Agneaux, 1re qualité	2 75 à 3 00
Agneaux, 2me qualité	2 00 à 2 50
Cochons, 1re qualité	5 50 à 6 00
Cochons, 2me qualité	4 50 à 5 00
Foin, 1re qualité, par 100 boîtes	\$ 7 00 8 00
Foin, 2e qualité	5 00 à 6 00
Paille, 1re qualité	5 00 à 6 00
Paille, 2me qualité	3 00 à 4 00