

656. La valeur des principaux produits minéraux exportés du Canada dans les derniers cinq ans, d'après les tables de la navigation et du commerce, est donnée ci-dessous :—

| ARTICLES. | EXPORTATIONS DOMESTIQUES. | | | | | |
|-----------------------|---------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 1890. | 1891. | 1892. | 1893. | 1894. | 1895. |
| | \$ | \$ | \$ | \$ | \$ | \$ |
| Asbeste..... | 444,159 | 513,909 | 514,412 | 396,718 | 339,756 | 493,075 |
| Houille..... | 2,447,936 | 2,916,465 | 3,195,467 | 3,114,558 | 3,321,565 | 3,578,195 |
| Cuivre..... | 244,337 | 505,196 | 216,603 | 395,819 | 88,352 | 222,657 |
| Or..... | 657,022 | 554,126 | 316,177 | 247,868 | 318,258 | 612,729 |
| Gypse..... | 193,899 | 184,977 | 194,304 | 178,979 | 160,082 | 156,897 |
| Minerai de fer..... | 31,366 | 32,582 | 36,935 | 26,114 | 9,026 | 43,088 |
| Fer et acier..... | 294,728 | 257,471 | 243,857 | 316,454 | 295,924 | 308,711 |
| Mica..... | 26,932 | 22,312 | 68,466 | 96,900 | 26,553 | 47,469 |
| Nickel..... | | 240,499 | 617,639 | 427,557 | 808,799 | 599,568 |
| Phosphates..... | 401,827 | 422,200 | 380,462 | 132,475 | 40,400 | 33,810 |
| Argent..... | 201,615 | 238,367 | 193,441 | 65,406 | 423,707 | 651,737 |
| Pierre et marbre..... | 91,998 | 68,308 | 60,209 | 49,308 | 46,883 | 60,405 |
| Autres articles..... | 394,519 | 348,558 | 303,391 | 432,868 | 441,456 | 663,244 |
| Total..... | 5,430,338 | 6,304,970 | 6,341,363 | 5,881,024 | 6,320,761 | 7,471,585 |

657. Les principaux pays de destination des articles ainsi exportés dans cette période sont :—

| PAYS. | 1890. | 1891. | 1892. | 1893. | 1894. | 1895. |
|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | \$ | \$ | \$ | \$ | \$ | \$ |
| Etats-Unis..... | 4,319,382 | 4,896,913 | 5,045,694 | 5,034,429 | 5,261,568 | 6,514,476 |
| Grande-Bretagne..... | 756,302 | 959,199 | 806,055 | 367,141 | 356,008 | 506,300 |
| Possessions anglaises... | 256,585 | 246,218 | 319,593 | 312,515 | 393,132 | 284,736 |
| Allemagne..... | 20,532 | 23,516 | 30,320 | 39,156 | 29,307 | 58,752 |
| Japon..... | 7,639 | 4,964 | 4,596 | 12,564 | | |
| Saint-Pierre..... | 20,295 | 20,010 | 35,673 | 23,751 | 23,751 | 19,550 |
| Mexique..... | 2,373 | 18,818 | 3,175 | 1,115 | 11,485 | 11 |
| Autres pays..... | 47,230 | 135,332 | 96,257 | 90,353 | 245,510 | 87,760 |
| Total..... | 5,430,338 | 6,304,970 | 6,341,363 | 5,881,024 | 6,320,761 | 7,471,585 |

On voit que presque tout va, soit aux Etats-Unis ou à la Grande-Bretagne; la proportion, dans les années susdites, étant pour chacun de ces pays respectivement 79 pour 100, 77 pour 100, 80 pour 100, 86 pour 100, 83 pour 100, 87 pour 100, 13 pour 100, 15 pour 100, 14 pour 100, 6 pour 100, 5·63 pour 100 et 6·78 pour 100.

658. Le gouvernement provincial d'Ontario nomma, en 1888, une commission pour s'enquérir des ressources minérales de cette province et des meilleurs moyens de les développer. Cette commission publia en 1890, un long rapport duquel a été tiré la description suivante de la richesse minérale d'Ontario: dans les comtés du centre et de l'est il y a des mine-