

La production de l'or dans la province de Québec a été régulière depuis 1862, mais aucuns chiffres n'ont pu être obtenus avant 1877. La quantité totale de quartz bocardé à la Nouvelle-Ecosse depuis 1862 a été de 585,069 tonnes, qui ont rapporté une moyenne de \$14.45 par tonne.

474. La production annuelle de l'or est diversement estimée. Le directeur de la monnaie des Etats-Unis évalue celle de 1886 à \$98,764,235 ; Hazell's Annual de 1889 à \$95,211,500, et le Dr Soelbeer (American Almanach, 1888,) à \$97,761,000. Production de l'or de l'univers.

475. En 1886 le produit de l'or en Australie était de 1,389,048 oz. (*Victorian Year Book*, 1886-1887, p. 471) qui, évalué à £4 par once, représenterait une valeur totale de \$27,040,134 d'après la valeur de l'argent de ce pays. Le produit de l'or des Etats-Unis en 1887 était de 1,596,500 onces évalués à \$33,147,000. D'après M. Hayter, la quantité totale de l'or levé dans les colonies australiennes depuis 1851, (date de la première découverte de l'or) à 1886, a été de 81,024,307 onces, qui peuvent être évalués à \$1,577,273,176, et d'après M. Day, la valeur totale du produit de l'or aux Etats-Unis depuis 1804 a été de \$1,776,855,670. De 1804 à 1848, cependant, la somme évaluée n'est que de \$13,243,475. Produit de l'or des colonies australiennes et des Etats-Unis.

476. On trouve du fer en abondance dans toutes les parties de la Puissance à l'exception du Manitoba, mais on y porte peu d'attention, même dans la Nouvelle-Ecosse, où le minerai est extrêmement pur et est la seule province où on trouve à la fois le combustible et le minerai. La production est limitée dans les mines d'Acadie à Londonderry.

477. La production totale en Canada, en 1887, était de 76,330 tonnes, évaluées, aux mines, à \$146,198, et était répartie comme suit :—