

722. La valeur des exportations du fer et de l'acier ouvrés en Canada durant les trois dernières années, respectivement, a été comme suit : —

	1890.	1891.	1892.	Valeur du fer et de l'acier ouvrés et exportés, 1890-91-92.
Rebutts de fer.....	\$ 26,172	\$ 12,285	\$ 3,546	
Poêles en fer.....	2,609	4,030	2,562	
Fer en fonte.....	9,638	4,407	6,583	
Fer et ferronnerie.....	84,109	64,803	74,953	
Acier et articles en.....	28,385	33,968	59,087	
	<u>\$150,913</u>	<u>\$119,493</u>	<u>\$146,731</u>	

On n'a pas pu obtenir la valeur totale des manufactures du fer et de l'acier en Canada.

723. En 1891, la valeur des importations de fer et d'acier en Canada et des articles qui en sont manufacturés a été de \$13,835,493, et les droits qui en furent perçus se sont montés à \$2,721,109, et la valeur pour 1892 a été de \$12,625,422, et les droits de \$2,792,088.

724. Le tableau suivant donne la production du fer en gueuse et de l'acier du monde entier, principalement pour 1891. On s'est servi de la tonne de 2,240 lbs pour la Grande-Bretagne, les Etats-Unis, la Russie et "autres pays," et de la tonne métrique de 2,204 lbs pour les pays du continent : —

PRODUCTION DU FER ET ACIER DU MONDE ENTIER.

PAYS.	Fer en gueuse.	Acier.
	Tonneaux.	Tonneaux.
Grande-Bretagne.....	6,616,890	3,679,043
Etats-Unis.....	9,202,703	4,277,071
Allemagne et Luxembourg.....	4,793,003	2,161,821
France.....	2,022,989	717,975
Belgique.....	768,321	221,296
Austro-Hongrois.....	925,308	499,600
Russie.....	912,290	375,625
Suède.....	490,913	172,774
Espagne.....	179,433	63,011
Italie.....	11,930	107,676
Autres pays (évalués).....	80,000	5,000
Total.....	26,003,780	12,290,892

725. La Grande-Bretagne et les Etats-Unis réunis ont produit 61 pour 100 de la quantité totale du fer en gueuse et 65 pour 100 de la quantité totale de l'acier produit dans le monde. La Grande-Bretagne ne tient plus le premier rang pour la manufacture du fer et de l'acier, les Etats-Unis ayant prodigieusement augmenté leur production durant les dernières douze années. En 1878, la Grande-Bretagne produisit 45 et 36 pour 100 respectivement du fer et de l'acier, et les Etats-Unis 16 et 24 pour 100, tandis qu'en 1891, la Grande-Bretagne ne produisit que 25 et 30 pour 100, et les Etats-Unis 35 et 34½ pour 100 respectivement.