

## IMPORTATIONS DE LA GRANDE-BRETAGNE ET DES ETATS-UNIS—Fin.

	PÉRIODE DE 5 ANS.			POUR LES ANNÉES 1898.
	1882-96.	1889-93.	1894-98.	
	\$	\$	\$	\$
Machines—				
Importations de la Grande-Bretagne.....	2,475,474	1,490,846	1,065,371	208,902
" des Etats-Unis.....	7,365,114	6,902,313	7,601,583	2,079,447
Proportion de la Grande-Bretagne.....	25·4 p.c.	17·8 p.c.	12·3 p.c.	9·1 p.c.
" des Etats-Unis.....	74·6 "	82·2 "	87·7 "	90·9 "
Fonte et fer ouvré—				
Importations de la Grande-Bretagne.....	1,433,952	696,483	180,634	15,761
" des Etats-Unis.....	1,780,414	979,898	1,316,345	364,228
Proportion de la Grande-Bretagne.....	44·6 p.c.	39·2 p.c.	12·1 p.c.	4·1 p.c.
" des Etats-Unis.....	55·4 "	60·8 "	87·9 "	95·9 "
Rails et outillage de chemins de fer—				
Importations de la Grande-Bretagne.....	12,629,781	10,899,048	4,545,246	143,854
" des Etats-Unis.....	3,104,146	1,295,371	3,426,396	1,943,227
Proportion de la Grande-Bretagne.....	80·2 p.c.	80·9 p.c.	57·0 p.c.	6·9 p.c.
" des Etats-Unis.....	9·8 "	9·1 "	43·0 "	93·1 "
Autres formes de fer et acier—				
Importations de la Grande-Bretagne.....	19,757,893	20,403,933	11,550,718	2,482,766
" des Etats-Unis.....	2,961,816	7,821,806	16,580,126	5,731,813
Proportion de la Grande-Bretagne.....	87·0 p.c.	72·3 p.c.	41·1 p.c.	30·2 p.c.
" des Etats-Unis.....	13·0 "	27·7 "	58·9 "	69·8 "
Fer en gueuse—				
Importations de la Grande-Bretagne.....	2,747,947	2,822,265	437,913	51,528
" des Etats-Unis.....	1,297,640	1,916,681	1,601,496	366,242
Proportion de la Grande-Bretagne.....	67·9 p.c.	60·0 p.c.	21·5 p.c.	12·3 p.c.
" des Etats-Unis.....	32·1 "	40·0 "	78·5 "	87·7 "

1° Pièces de mécanismes, à embâtement, et susceptibles d'être remplacées au besoin, dont la confection demande la plus grande habileté manuelle et le plus grand savoir-faire (cette classe comprend les machines à coudre, armes à feu, locomotives et machines agricoles);

2° Articles de quincaillerie, coutellerie et taillanderie ;

3° Machines diverses ;

4° Fonte et fer ouvré ;

5° Rails et fournitures de chemins de fer ;

6° Fer et acier sous diverses formes ;

7° Fer en gueuse.

Les 6° et 7° classes comprennent 1° le fer en gueuse, qui est le point de départ des industries du fer et de l'acier ; et 2° ces autres fabrications de fer et d'acier qui ne requièrent de la part de l'ouvrier que fort peu de savoir-faire. Elles fournissent la matière première des articles en fer et en acier de fabrication canadienne. Ce sont, (outre le fer en gueuse) le fer en barres laminé ou martelé, la tôle à chaudière, les bouts de loupes d'acier, le fer laminé pour clous de maréchal, l'acier pour patins, les limes et les scies, les ferrailles, etc., ainsi que certaines pièces destinées à compléter les objets de fabrication canadienne.