L'EXPORTATION ET LE SYSTEME METRIQUE.

L'expérience prouve que nombre de nos manufacturiers perdent des commandes d'exportation parce que, presque invariablement, quand ils cotent des prix, ils décrivent leurs marchandises en poids et mesures anglaises.

Presque tous les pays du monde ont adopté le système métrique et le Gouvernement Britannique étudie même le projet de l'adopter en vue de faciliter les transactions internationales.

Les commerçants étrangers qui reçoivent des offres en mesures anglaises sont enclins à leur porter moins d'attention que si elles étaient en mesures métriques, ceci simplement parce que le calcul des équivalents des mesures anglaises avec le système métrique est laborieux et occasionne une perte de temps.

Afin de faciliter ce travail, nous publions ci-dessous un tableau comparatif des différentes mesures et nous conseillons à nos lecteurs de mentionner les équivalents métriques chaque fois qu'ils ont occasion de correspondre avec des maisons européennes.

I. POIDS METRIQUES

		Equivalents.		
Dénominations	Grammes	En livres et décimal de livres avoir du po	O	
Gramme	1	.0022046223	15.4323564	
Décagramme	10	.022046223		
Hectogramme	100	.22046223		
Kilogramme	1000	2.2046223		
Myriagramme	10000	22.046223	A COLUMN TO SERVICE OF THE SERVICE O	
Quintal	100000	220.46223		
Millier (tonne métrique)	1000000	2204.6223		
Décigramme	1-10		1.54323564	
Centigramme	1-100		.154323564	
Milligramme	² 1-1000	•••••	.0154323564	

¹ livre = 0.45359243 kilo. 1 tonne anglaise (2.240 lbs.) = 1016.047043 kilogs.

II. MESURES METRIQUES DE CAPACITE.

Dénominations	Litre	Centimètres cubes	Chopines	Equivalents Pintes	Gallons	Boisseaux
Litre	1	1,000	1.7598	.8799		
Décalitre	10	10,000	17.598	8.799	2.1999	
Hectolitre	100	100,000		87.99	21.9999	2:74969
Kilolitre	1000	1,000,000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		219.9999	
Décilitre	1-10	100	.17598			
Centilitre	1-100	10	.017598			

¹ pinte = 1.3649 litre. 1 gallon = 4.5459631 litres. 1 boisseau = 36.37 litres.

II. MESURES METRIQUES DE LONGUEUR.

			Equivalents	canadiens.	
Dénominations	Mètres	Pouces	Pieds	Verges	Milles
Mètre	. 1	370113	3.280843	1.0936143	
Décamètre		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	32.80843	10.936143	
Hectomètre	100	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	328.0843	109.36143	.62137
·Kilomètre	1000		3280.843	1093.6143	
Décimètre		3.937011	.3280843	.10936143	
Centimètre		.3937011	.03280843	.101936143	
Millimètre	1-1000	03937011	.003280843	.0010936143	

¹ pouce = 2.54 centimètres. 1 pied = .30481 mètre. 1 verge = .914399 mètre.

¹ tone canadienne (2,000 lbs) = 907.18486 kilos.

¹ mètre cube = 35.3148 pieds cubes. 1 pied cube = 028317 1 mètre cube.

¹ mètre cube = 1.307954 verge cube. 1 verge cube = 0.764553 1 mètre cube.

¹ mille = 1.6093426 kilomètre. 1 mille ou noeud géographique = 2027 verges = 1.152 milles = 1.85 kilomètre.