

*Conversion des Mesures Françaises en Mesures
Anglaises.*

Mesures de Longueur.—Le Mètre vaut 3 pieds et 3½ pouces anglais. Le mètre se divise en *Décimètres*, *Centimètres* et *Millimètres*.

Le *Décimètre* (10^e partie du mètre) vaut 4 pouces anglais;

Le *Centimètre* (100^e partie du mètre) équivaut à 3 lignes et $\frac{1}{8}$;

Et le *Millimètre* (1000^e partie du mètre) vaut un peu moins qu'une demi-ligne.

Le *Kilomètre* (mesure de 1000 mètres, qui sert à mesurer les distances) vaut $\frac{5}{8}$ du mille anglais; pour convertir des kilomètres en milles anglais il faut multiplier le nombre de kilomètres donné par 5 et diviser le produit par 8.

Exemple : 48 kilomètres
 5

—
240 | 8
—

30 milles anglais.

Le *Stère* est une mesure employée pour le mesurage du bois et équivaut à 20 pieds cubes.

Mesures de Pesanteur.—Le *Kilogramme* (1000 grammes) vaut 2½ lbs avoir-du-poids.

500 grammes valent 1 lb et 2 onces.

250 " " 9 "

125 " " 4½ "

Mesures de Capacité.—Le *Litre* équivaut à 1 pinte. Les divisions du litre sont le *Décilitre*, ou 10^e partie, le *Centilitre* ou 100^e partie, et le *Millilitre*, ou 1000^e partie du litre.

Le *Décalitre* vaut 2 gallons.

L'*Hectolitre* vaut 22 gallons.

Monnaie.—Le franc français vaut 20 centins de notre argent, et un de nos centins vaut 5 *centimes* français.