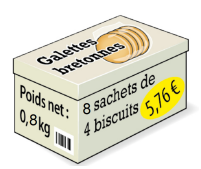
<u>Correction de l'exercice 23</u>: On effectue la division décimale de 42,195 par 5 pour savoir la distance parcourue par Marina du lundi au vendredi.

Marina parcourt chaque jour 8,439km.

Correction de l'exercice 24:





1. Calculons le prix d'un biscuit dans la première boîte. On effectue la division décimale de 3,60 par 24.

$$\begin{array}{c|c}
-3.6 \\
2.4 \\
-12.0 \\
12.0
\end{array}$$

Dans la boîte de 24, un biscuit coûte 0,15 \in .

Calculons le prix d'un biscuit dans la deuxième boîte. On effectue la division décimale de 5,76 par 32 (car il y a $8 \times 4 = 32$ biscuits au total).

Dans la boîte en sachets, un biscuit coûte 0,18€.

Donc c'est dans la première boîte que le biscuit est le moins cher à l'unité.