

# Problèmes : corrections

n° 19

→ 25 m de tuyau coûtent 85 €

Pour connaître le prix d'un mètre  
on fait une division :

$$\begin{array}{r|l} 85,00 & 25 \\ - 75 & \hline 100 & 3,4 \\ - 100 & \\ \hline 000 & \end{array}$$

Un mètre de tuyau  
coûte 3,4 €

n° 20

→ On divise le poids de la marchandise  
par le nombre de paquets.

$$500 : 16 = 31,25$$

Chaque paquet pèse 31,25 kg.

$$\begin{array}{r} 500,00 \quad 16 \\ - 48 \quad \quad \quad 31,25 \\ \hline 020 \\ - 16 \\ \hline 040 \\ - 32 \\ \hline 80 \\ - 80 \\ \hline 00 \end{array}$$