

Correction de l'exercice 15 :

a)
$$\begin{array}{r} \overline{) 75.64} \\ - 5 \\ \hline 25 \\ - 25 \\ \hline 06 \\ - 5 \\ \hline 14 \\ - 10 \\ \hline 40 \\ - 40 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline 15.128 \end{array} \quad \text{Donc } 75,64 = 5 \times 15,128$$

b)
$$\begin{array}{r} \overline{) 921} \\ - 80 \\ \hline 121 \\ - 120 \\ \hline 100 \\ - 100 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 20 \\ \hline 46.05 \end{array} \quad \text{Donc } 921 = 20 \times 46,05$$

c)
$$\begin{array}{r} \overline{) 1.2} \\ - 0 \\ \hline 120 \\ - 120 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 15 \\ \hline 0.08 \end{array} \quad \text{Donc } 1,2 = 15 \times 0,08$$

Correction de l'exercice 16 : On effectue la division décimale de 150,48 par 8 (il ne faut pas oublier de compter Anouar) :

$$\begin{array}{r} \overline{) 150.48} \\ - 8 \\ \hline 70 \\ - 64 \\ \hline 64 \\ - 64 \\ \hline 08 \\ - 8 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ \hline 18.81 \end{array}$$

Chaque personne paiera 18,81 €.