

Jeudi 11 Juin

mathématiques

n° 7 p 48

$$\frac{4}{10} = 0,4 \quad \frac{1}{100} = 0,01 \quad \frac{5}{100} = 0,05 \quad \frac{15}{10} = 1,5 \quad \frac{157}{10} = 15,7$$

$$\frac{324}{100} = 3,24$$

n° 8 p 48

$$a = 3,31$$

$$d = 10,03$$

$$b = 6,59$$

$$e = 7,8$$

$$c = 2,02$$

$$f = 0,65$$

problèmes

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \begin{array}{r} 873 \text{ €} \\ - 6 \\ \hline 27 \\ - 24 \\ \hline 33 \\ - 30 \\ \hline 3 \text{ €} \end{array} \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ \hline 145,5 \text{ €} \end{array}$$

idée de partager (:))

$$3 \text{ €} : 6 = 50 \text{ c.}$$

Une journée coûte 145,5 €

$$\textcircled{2} \quad \begin{array}{r} 1817 \\ - 9 \\ \hline 188 \end{array}$$

Ils parcourront 188 km.

raccourcir → en moins (-)
réduire

$$\textcircled{3} \quad \begin{array}{r} 284 \quad 1 \\ \times 14 \\ \hline 1136 \leftarrow \times 4 \\ + 2840 \leftarrow \times 10 \\ \hline 3976 \end{array}$$

Le coût de la clôture
sera de 3976 €

14 € le mètre, ça veut
qu'1 mètre coûte 14 €
idée de répéter → X