

Correction des exercices de calcul du groupe vert

235

$$\begin{array}{r} \overline{8715} \quad 35 \\ - 70 \\ \hline 171 \\ - 140 \\ \hline 0315 \\ - 315 \\ \hline 000 \end{array}$$

$$8715 = (35 \times 249) + 0$$

L'association pourra nettoyer
249 animaux.

236

$$300 \text{ L} = 30000 \text{ cL}$$

$$\begin{array}{r} \overline{30000} \quad 75 \\ - 300 \\ \hline 0000 \\ - 000 \\ \hline 0000 \\ - 000 \\ \hline 000 \end{array}$$

$$30000 = (75 \times 400) + 0$$

On peut remplir 400
bouteilles avec le contenu
de ce fût.

237

$$3 \times 7 = 21$$

3 semaines représentent 21 jours.

$$\begin{array}{r} \overline{4956} \quad 21 \\ - 42 \\ \hline 075 \\ - 63 \\ \hline 126 \\ - 126 \\ \hline 000 \end{array}$$

$$4956 = (21 \times 236) + 0$$

Ils ont parcouru en moyenne
236 km par jour.

238

$$\begin{array}{r} \overline{7810} \quad 42 \\ - 42 \\ \hline 3810 \\ - 378 \\ \hline 002 \end{array}$$

$$800 = (42 \times 19) + 2$$

La camionnette pourra emporter
19 colis.

239

$$\begin{array}{r} \overline{1700} \quad 25 \\ - 150 \\ \hline 0200 \\ - 200 \\ \hline 000 \end{array}$$

$$1700 = (25 \times 68) + 0$$

Il a parcouru en moyenne 68 km
par jour.