

Vendredi 12 Juin.

mathématiques

n°2 p 171

ABC est un triangle quelconque
GHI est un triangle rectangle
DEF est un triangle équilatéral
MON est un triangle rectangle isocèle
JKL est un triangle isocèle.

n°3

- a Vrai
- b faux
- c faux
- d vrai
- e vrai
- f vrai

n°5

$$\begin{array}{r} \overset{4}{5} \overset{1}{4} \overset{1}{6} \overset{1}{8} \quad | \quad 16 \\ - \overset{1}{4} \overset{1}{8} \\ \hline 0 \overset{1}{6} \overset{1}{6} \\ - \overset{1}{6} \overset{1}{4} \\ \hline \overset{1}{2} \overset{1}{8} \\ \overset{1}{1} \overset{1}{6} \\ \hline \overset{1}{1} \overset{1}{2} \end{array}$$

Elle a parcouru en moyenne 341 km.

Problèmes

n°4

$$\begin{array}{r} 16,20 \\ + 8,30 \\ \hline 24,50 \end{array}$$

a. Oui, elle aura assez d'argent

b. 24 € 50 centimes \rightarrow 25 €
+ 50 centimes

Il lui restera 50 centimes.