

CE1:

Lundi 11 mai

- Gafi:
- 1) Pascale a trouvé un sac de graines blanches
 - 2) La plante a attaqué Gafi parce que c'est une plante carnivore.

Pistes d'écriture p. 47 :

- 1) Gafi plante la graine blanche dans un pot.
- 2) Soudain, une petite feuille sort de terre.
- 3) Tout à coup, la plante attaque Gafi.
- 4) Ensuite, Gafi va prévenir Pascale.

Grammaire :

noms masculins

un jambon
un pantalon
un tambour
un serpent

noms féminins

une tempête
une lampe
une plante
une danse

J'applique p 38

859 € : $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$
 $\boxed{10\text{€}}$ $\boxed{10\text{€}}$ $\boxed{10\text{€}}$ $\boxed{10\text{€}}$ $\boxed{10\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$
 $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$

504 € : $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$
 $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$

723 € : $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$ $\boxed{100\text{€}}$
 $\boxed{10\text{€}}$ $\boxed{10\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$ $\textcircled{1\text{€}}$

n° 1 p. 39:

- a) 839
- b) 620
- c) 780
- d) 904
- e) 577

Mardi 12 mai

un serpent
décembre
un tambour
cinquante
la dent

Grammaire:

un marchand - une marchande
un employé - une employée
un gourmand - une gourmande
un avocat - une avocate
un géant - une géante
un américain - une américaine

$$\begin{array}{r} 45 \overset{1}{2} \\ - \quad \quad 5 \\ \hline 4 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \overset{1}{1} \\ - \quad 1 \quad 4 \\ \hline 0 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 3 \\ - \quad 2 \quad 3 \\ \hline 3 \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \overset{1}{1} \\ - \quad 2 \quad 6 \\ \hline 2 \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \overset{1}{1} \\ - \quad \quad 4 \\ \hline 1 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \overset{1}{4} \\ - \quad \quad 6 \\ \hline 6 \quad 8 \end{array}$$

Jeudi 14 mai

n° 7 p 111:

- a) ballon - farine - récréation - vendredi -
- b) Ali - César - Mélanie - Olivier -
- c) manivelle - merveille - minuscule - moutarde -
- d) arbre - bourgeon - branche - écorce -

Vendredi 15 mai

un éléphant - une éléphante -
 un étudiant - une étudiante -
 un Français - une Française -
 un commerçant - une commerçante -
 un client - une cliente -

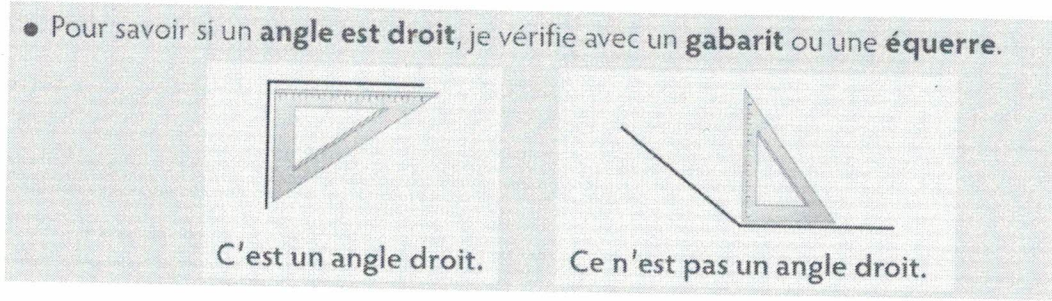
Opérations :

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 245 \\ + 28 \\ \hline 273 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123 \\ \times 4 \\ \hline 492 \end{array} \textcircled{1}$$

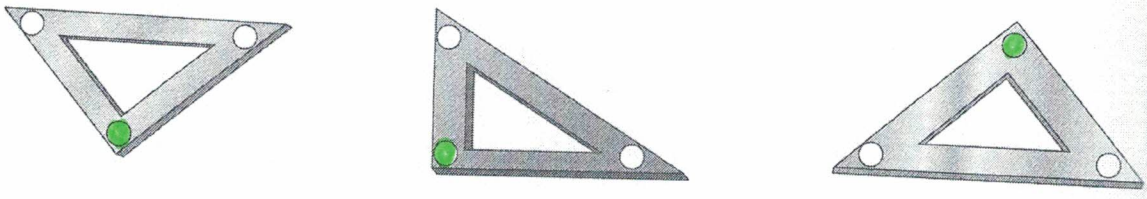
$$\begin{array}{r} 245 \\ - 104 \\ \hline 141 \end{array}$$

Rappel • Pour savoir si un **angle est droit**, je vérifie avec un **gabarit** ou une **équerre**.



Exercices

Colorie la gommette qui est collée sur l'angle droit de chaque équerre.



1 Repère les angles droits dans chaque figure. Indique-les en rouge. Matériel cartonné

A

B

C

Prends ton gabarit d'angle droit ou ton équerre.

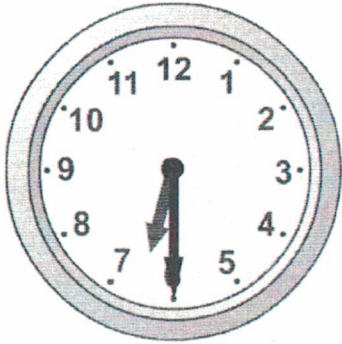
figure	nombre d'angles droits
A	1
B	2
C	1

2 Trouve 9 angles droits et indique-les en rouge.

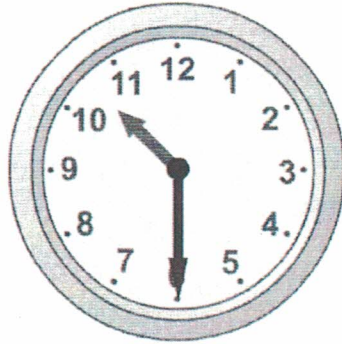
*

6 Utilise ton gabarit pour trouver les angles droits.

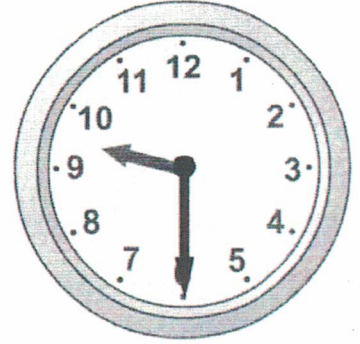
Écris l'heure :



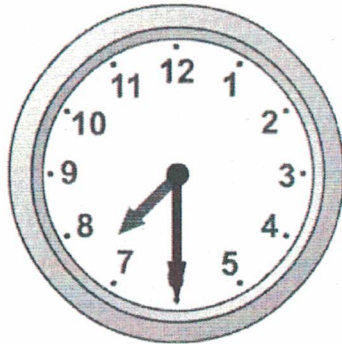
6 h 30



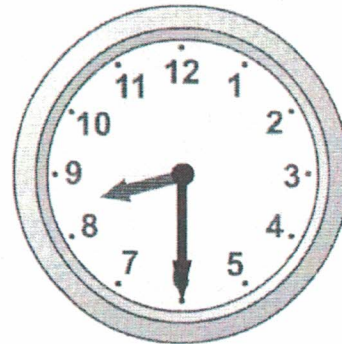
10 h 30



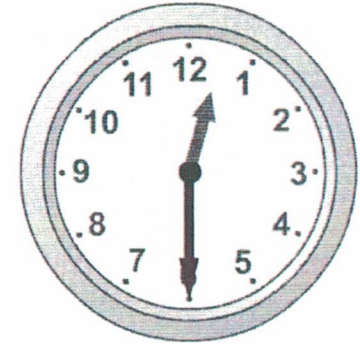
9 h 30



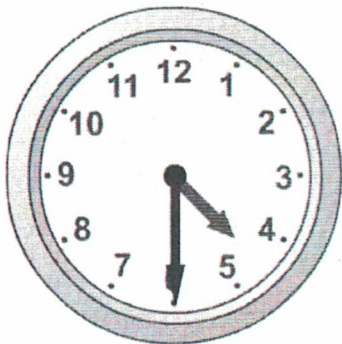
7 h 30



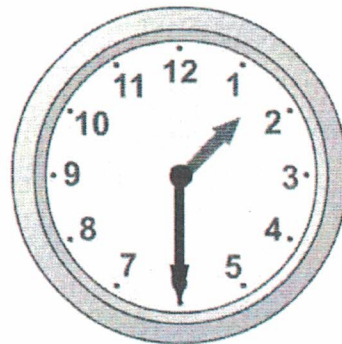
8 h 30



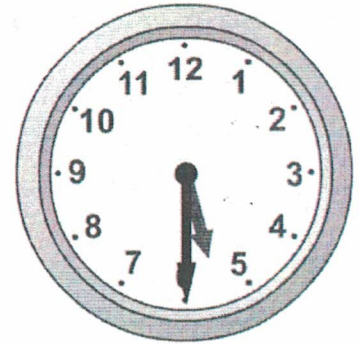
12 h 30



4 h 30



1 h 30



5 h 30