

## Marée-basse (p 155 à 157)

1/ Où la petite fille se trouve-t-elle à chaque fois que Tom la voit ?

La petite fille se trouve dans les rochers, assise dans l'eau, au milieu des algues.

2/ Quel cadeau la petite fille fait-elle à Tom ?

Elle lui offre un coquillage.

3/ Que contient la bouteille que Tom trouve ?

La bouteille contient un message de la petite fille.

4/ En réalité qui est cette fille ?

C'est une sirène.

## CLEO ex 6 p 125

la langue, quel impoli ! /

date 17/05/20

**a** cham/chan

une championne ✓	un chantier ✓
une chanson ✓	une chambre ✓
un champignon ✓	la chance ✓

**b**

- Mon oncle Jules embrasse mes cousins tendrement. ✓
- Quel chantier dans ta chambre: impossible d'entrer ! ✓
- Je ne comprends rien, c'est trop compliqué ! ✓



il rep...  
 puis il ajoute: « Mais Carine, est-ce que tu l'avais écrit sur la liste de courses? »  
 « Ah, sapristi! j'avais oublié aussi! » Quels étourdis!

date: .....

2  
 Romane a deux chatons, Mistigri et Minou. Elle adore s'occuper d'eux /  
 et les regarder jouer. Quand ils dorment, ils se serrent /  
 l'un contre l'autre dans leur panier. Mistigri est le plus coquin /  
 des deux, mais son frère est le plus gourmand! Chaque soir, /  
 quand elle rentre de l'école, ils apparaissent aussitôt et viennent /  
 se frotter contre les jambes de leur petite maitresse. /  
 Elle les prend alors dans ses bras et leur fait un gros câlin. /



date: .....

3  
 À la naissance, les bébés loups sont aveugles, sourds et fragiles,  
 mais les loups sont de bons parents qui s'occupent très bien de leurs louveteaux.  
 Ils les nourrissent et les protègent pendant de longs mois.

Lundi 18 Mai

Pose et calcule :

$$\begin{array}{r}
 58 \\
 \times 26 \\
 \hline
 348 \\
 + 1160 \\
 \hline
 = 1508
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 164 \\
 \times 37 \\
 \hline
 1148 \\
 + 4920 \\
 \hline
 = 6068
 \end{array}$$

# Distinguer un cube ou un pavé droit



## Découvrons ensemble

Observe une boîte de mouchoirs et une boîte à chaussures comme celles ci-dessous.

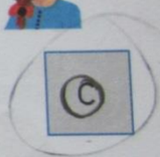
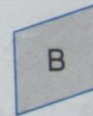
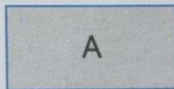


Ces deux boîtes sont des pavés droits. L'une est un cube. Laquelle ?

la boîte de mouchoirs     la boîte à chaussures

Entoure la trace que peut donner la boîte de mouchoirs.

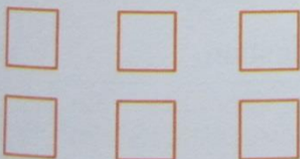
Si toutes les faces d'un pavé droit sont des carrés, il s'agit d'un cube.



## Je m'entraîne

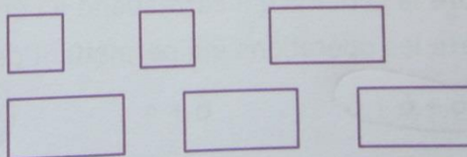
Deux solides ont laissé les empreintes ci-dessous.

a Solide 1



Ce solide est-il un cube ?  Oui  Non

b Solide 2



Ce solide est-il un cube ?  Oui  Non

Attention, un pavé droit peut avoir deux faces carrées.



# Problèmes : Apprendre à résoudre Situations multiplicatives

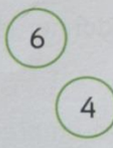
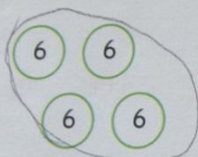
## Problème de référence 1

Un pack d'eau contient 6 bouteilles. Au supermarché, Émilie achète 4 packs d'eau. Combien de bouteilles achète-t-elle ?



Associer un schéma à l'énoncé

Léa et Théo ont chacun représenté ce problème par un schéma.



Entoure le schéma qui correspond à l'énoncé.

Entoure les opérations qui permettent de répondre à la question.

$6 + 6 + 6 + 6$

$6 + 4$

$4 \times 6$

Pour écrire la phrase réponse, utilise les mots de la question.



Répondre à la question

Écris, puis effectue les calculs.  $6 \times 4 = 24$

Rédige une phrase réponse. Elle achète 24 bouteilles