

CORRECTION

Le pluriel des noms et des adjectifs

Ecris les mots entre parenthèses au pluriel.

- A la fin de la journée, l'ouvrier range ses (outil) **outils**.
- La tempête a abattu trois (poteau électrique) **poteaux électriques**.
- Les (corbeau) **corbeaux** cherchent des (insecte) **insectes** sous la neige.
- Les (clown) **clowns** ont souvent des (nez rouge) **nez rouge** et des (vieux pantalon) **vieux pantalons**.
- Le Petit Poucet semait des (caillou) **cailloux** pour retrouver son chemin.
- Les (chacal) **chacals** attendent que les (lion) **lions** terminent leur repas pour dévorer les (reste) **restes**.
- En Australie, les (kangourou) **kangourous** vivent en liberté.
- Les (voyageur) **voyageurs** font leurs (adieu) **adieux** à leur famille.
- Vous avez apprécié ces (gâteau) **gâteaux** aux (amande) **amandes** ?
- Les (souriceau) **souriceaux** se cachent dans les (trou) **trous** des (mur) **murs**.

Le féminin des noms de personnes ou d'animaux

Ecris les noms en gras au féminin.

*Exemple : Le **charcutier** de ce quartier est très sympathique. → La **charcutière***

- Le **chat** attrape une souris. → **La chatte**
- Le **berger** garde son troupeau. → **La bergère**
- L'**infirmier** t'apporte les médicaments fournis par le **pharmacien**. → **L'infirmière - la pharmacienne**
- Le **danseur** répète un spectacle. → **La danseuse**
- L'**inspecteur** interroge le **voisin**. → **L'inspectrice - la voisine**
- L'**enfant** joue aux billes. → **L'enfant**
- L'**âne** mange une carotte. → **L'ânesse**
- Cet **homme** lave sa voiture. → **Cette femme**
- Le **bœuf** se promène dans la prairie. → **La vache**
- Le **renard** regarde au loin. → **La renarde**

L'addition, la soustraction, la multiplication

Pose et effectue.

$$996 + 1\,624 + 79 = 2\,699$$

$$5\,167 - 3\,048 = 2\,119$$

$$2\,614 \times 7 = 18\,298$$

$$25 \times 32 = 800$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 1 1 1 \\
 1 6 2 4 \\
 + 9 9 6 \\
 + 7 9 \\
 \hline
 2 6 9 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5 1 6 17 \\
 - 3 0 +14 8 \\
 \hline
 2 1 1 9
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \\
 4 2 \\
 2 6 1 4 \\
 \times 7 \\
 \hline
 1 8 2 9 8
 \end{array}$$


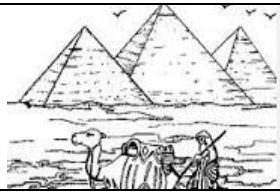
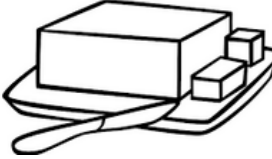
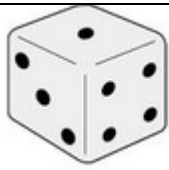
$$\begin{array}{r}
 \\
 1 \\
 2 5 \\
 \times 3 2 \\
 \hline
 +1 5 0 \\
 + 7 5 0 \\
 \hline
 8 0 0
 \end{array}$$

Problème

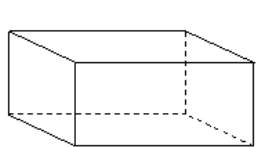
Quand Marine est à mi-chemin, il lui reste 6 étages à monter. Claire habite donc au $8 + 6$, soit au 14^{ème} étage.

Les solides

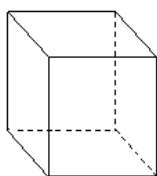
1) Ecris sous chaque objet le nom de sa forme géométrique.

| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| une sphère | une pyramide | un pavé droit | un cube |

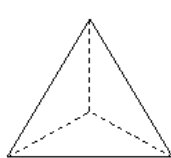
2) Indique le nombre de faces de chacun de ces solides.



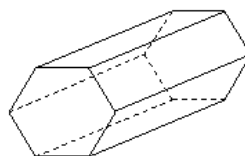
6 faces



6 faces

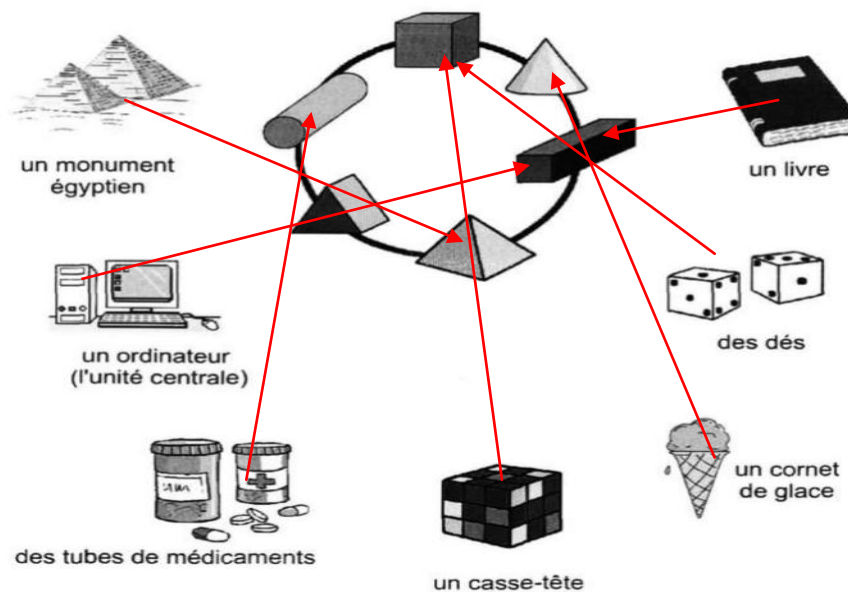


4 faces



8 faces

3) Relie chaque objet avec le solide qui lui ressemble.



Cambriolage à la boulangerie

✓ *Groupes : coquelicot, tulipe*

Réponds aux questions en faisant une phrase.

1. Quel est le mystère dans ce texte ?

La boulangerie a été saccagée. (lignes 2,3)

2. Qui mène l'enquête dans ce texte ?

Dans ce texte, le commissaire Nullos mène l'enquête. (ligne 5)

✓ *Groupe : marguerite*

Réponds aux questions suivantes en cochant la bonne réponse.

1) Quel est le mystère dans ce texte ?

- La boulangère a été assassinée
- La boulangerie a été saccagée
- La boulangère a été kidnappée

2) Qui mène l'enquête dans ce texte ?

- Le commissaire Leroi
- Le commissaire Nullis
- Le commissaire Nullos