

Mercredi 7 avril

Rituel :

- 3) Vous devez les trouver, tous ces bons chocolats. ¹³ dit maman.
- 4) Les filles cherchent sous le canapé et les garçons derrière les rideaux.

Lecture

- 1) Les animaux utiles dans le jardin sont les lombrics, les coccinelles, le hérisson, la musaraigne, l'ouvet et l'abeille.
- 2) Dans le texte, il ya les limaces, les araignées, les chenilles, les larves diverses.
- 3) La fructification signifie la formation du fruit, donc dans le texte cela signifie que c'est grâce à l'abeille que les arbres fruitiers donnent des fruits.
- 4) Le lombric sert à aérer la terre.
- 5) La musaraigne mange des limaces et des insectes. (sous son image, il est écrit qu'elle est insectivore.)

Le jardin : les petites bêtes

Un jardin est un petit coin de nature à soi ...



Une limace



Un escargot



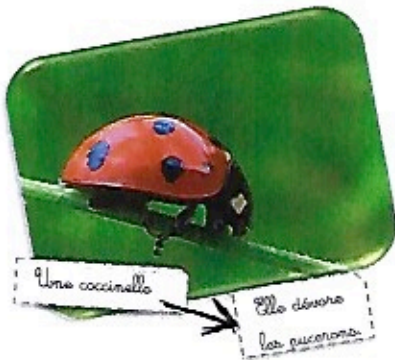
Des pucerons



Une chenille

Des animaux vont au jardin...

Au jardin vit une foule de **petites bêtes**. Les escargots, les limaces, les chenilles et les pucerons mangent les plantes. → donc ils ne sont pas utiles dans un jardin



Une coccinelle

Elle dévore les pucerons



Une musaraigne

Elle est insectivore



Un hérisson

Il hiberne dans le jardin sous un tas de feuilles

Des animaux amis des jardiniers...

D'autres animaux sont les amis du jardinier : les **lombrics** aèrent la terre, les **coccinelles** dévorent les pucerons, le **hérisson** et la **musaraigne** croquent les limaces, l'**orvet** dévore toutes sortes de petits invertébrés (limaces, araignées, chenilles, larves diverses), l'**abeille** assure la fructification des arbres du verger, des légumes ...



Un lombric

Il contribue à la bonne santé du sol en l'aérant



Une abeille

Elle fabrique aussi du miel !



Un orvet

Il peut vivre 30 ans et échapper à ses prédateurs en perdant une partie de sa queue

LES INSECTES

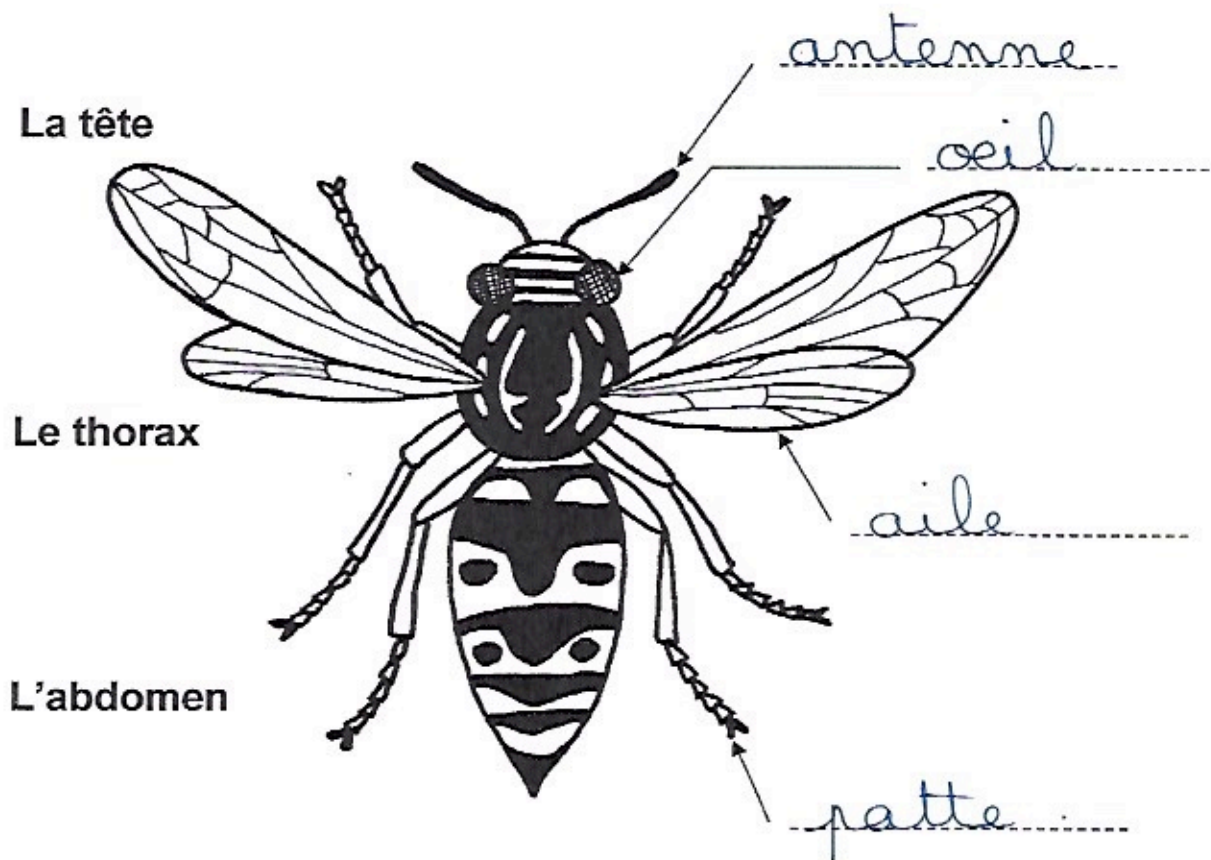
Les insectes sont des invertébrés.

Ils ont un corps en trois parties:

1. La tête
2. Le thorax
3. L'abdomen

Complète le dessin avec les mots suivants:

patte, aile, œil, antenne.



Indique le nombre à chaque fois:

Patte: 6 aile: 4 antenne: 2 œil: 2

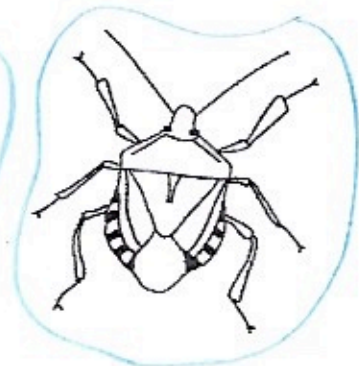
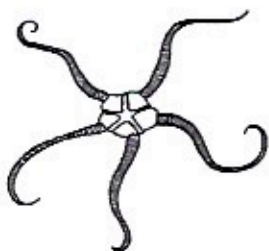
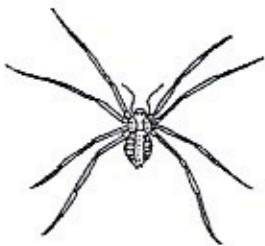
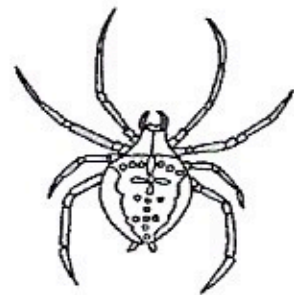
Complète les phrases avec les mots suivants: ailes, antennes, pattes.

Elles servent à sentir les odeurs et la forme des objets; ce sont les antennes

Elles servent à marcher, creuser, sauter ou encore nager. Ce sont les pattes

Elles servent à voler, elles sont très fines et fragiles. Certains insectes n'en ont pas. Ce sont les ailes

Entoure les insectes





Je reconnais les noms et les adjectifs

Souligne (ou surligne) le mot en gras en \wedge si c'est un adjectif, en bleu si c'est un nom.

①

- Pour ce gâteau, il faut monter les blancs en neige.
- Les ours blancs vivent sur la banquise.
- Le public a applaudi le groupe de rock.
- Les toilettes publiques ne sont pas toujours très propres !



- Jules a peur dans le noir.
- Zéralda a les cheveux noirs et bouclés.

②

- Papa a offert des roses à maman.
- J'aime bien ta petite robe rose.
- Sofia sort son rouge à lèvres de son sac à main.
- Tu as couru, tu as les joues rouges.



- Jérémy a une chouette montre !
- La chouette chasse la nuit.



③

- Le général donne ses ordres aux soldats.
- Avant le spectacle, on a fait une répétition générale.
- Je me suis fait un bleu au genou en jouant au rugby.
- Comment s'appelle ce garçon qui a une chemise bleue ?
- Mes parents ont pris rendez-vous avec le principal du collège.
- Cette actrice a le rôle principal dans le film.



④

- Pour le petit déjeuner, j'ai mangé un croissant au chocolat.
- Rangez ces nombres dans l'ordre croissant.



- En géométrie, on a appris à tracer un carré.
- Ce footballeur a les épaules carrées.

- Dans cette recette, il faut séparer les jaunes des blancs.
- Pendant le Tour de France, le meilleur coureur porte le maillot jaune.

⑤

- Dans Lucky Luke, Rantanplan est un chien paresseux et stupide.
- J'ai vu un reportage sur les paresseux.



- J'ai visité Bruxelles, qui est la capitale de la Belgique.
- Cette information est d'une importance capitale.

- Clémence est l'ainée de la famille.
- Je te présente Ahmed, mon frère ainé.

⑥

- Je vais reprendre une louche de soupe.
- Cet individu a une allure touchée.

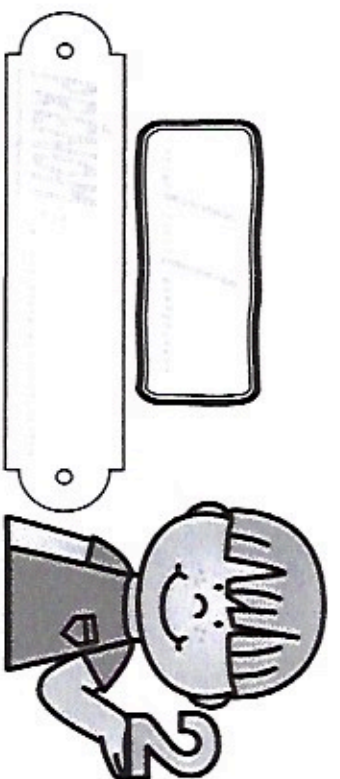


- J'adore sauter dans les vagues quand la mer est un peu forte.
- Maman nous a interdit d'aller jouer dans le terrain vague.

- Mon grand-père s'intéresse beaucoup à la politique.
- Les discours des hommes politiques sont durs à comprendre.

Calcul

CE2



① Calcule en 2 min chrono !

$$\begin{array}{l}
 2 \times 7 = \underline{14} \\
 4 \times 9 = \underline{36}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{l}
 5 \times 6 = \underline{30} \\
 3 \times 8 = \underline{24}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{l}
 4 \times 4 = \underline{16} \\
 7 \times 9 = \underline{63}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{l}
 3 \times 7 = \underline{21} \\
 5 \times 6 = \underline{30}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{l}
 9 \times 7 = \underline{63} \\
 6 \times 9 = \underline{54}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{l}
 8 \times 4 = \underline{32} \\
 9 \times 9 = \underline{81}
 \end{array}$$

② Effectue ces multiplications.

54	37	64	87	29	94	59	45
$\times 2$	$\times 2$	$\times 8$	$\times 1$	$\times 6$	$\times 3$	$\times 8$	$\times 4$
108	333	512	877	1774	752	4705	3600
$+ 108$	$+ 744$	$+ 448$	$+ 877$	$+ 4774$	$+ 4752$	$+ 3600$	$+ 1500$
216	1077	960	1754	6548	11272	8305	5100

③ Résous ce problème.

Le matin, Céaane a fait 18 longueurs dans une piscine de 25 m de long.



Combien de mètres Céaane a-t-elle parcourus ce matin ?

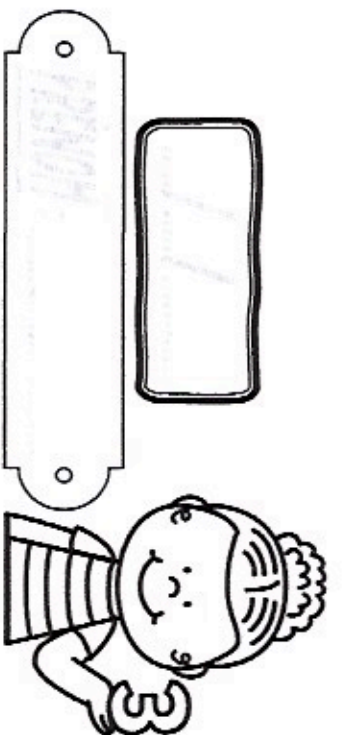
Le matin, Céaane a parcouru 450 mètres.

25	18
$\times 18$	$\times 18$
200	150
$+ 450$	$+ 450$
450	450

Calcul multiplication posée / Multiplicateur à 2 chiffres

Calcul

CE2



① Calcule en 2 min chrono !

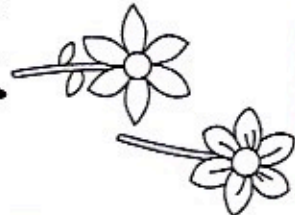
$6 \times 5 = 30$ $2 \times 4 = 8$ $3 \times 6 = 18$ $4 \times 4 = 16$ $3 \times 5 = 15$ $4 \times 7 = 28$
 $3 \times 8 = 24$ $7 \times 7 = 49$ $5 \times 8 = 40$ $6 \times 7 = 42$ $7 \times 8 = 56$ $9 \times 3 = 27$

② Effectue ces multiplications.

$\begin{array}{r} 62 \\ \times 39 \\ \hline 54 \\ 180 \\ \hline 228 \end{array}$ $\begin{array}{r} 71 \\ \times 46 \\ \hline 42 \\ 280 \\ \hline 326 \end{array}$ $\begin{array}{r} 84 \\ \times 27 \\ \hline 58 \\ 168 \\ \hline 228 \end{array}$ $\begin{array}{r} 35 \\ \times 62 \\ \hline 70 \\ 210 \\ \hline 217 \end{array}$ $\begin{array}{r} 95 \\ \times 24 \\ \hline 38 \\ 180 \\ \hline 228 \end{array}$ $\begin{array}{r} 27 \\ \times 49 \\ \hline 18 \\ 108 \\ \hline 133 \end{array}$ $\begin{array}{r} 48 \\ \times 50 \\ \hline 00 \\ 240 \\ \hline 240 \end{array}$

③ Résous ce problème.

Maïa est passionnée de fleurs !
 Elle a déjà confectionné 29
 bouquets de 165 fleurs chacun.



Combien de fleurs Maïa a-t-elle fait sécher au total ?

Maïa a fait sécher 4785 fleurs au total.

$\begin{array}{r} 29 \\ \times 165 \\ \hline 145 \\ 1740 \\ \hline 4785 \end{array}$

Calcul multiplication posée (Multiplicateur à 2 chiffres)