

Mercredi 7 avril

Rituel :

- 3) Vous devrez les trouver, tous ces bons chocolats! ^{cc} 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'orvet et l'abeille.
- 2) Dans le texte, il y a 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 ...



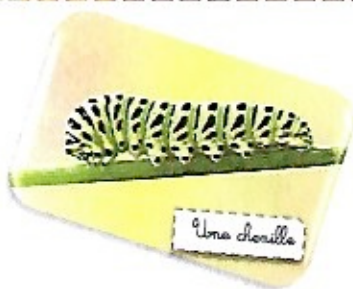
Une limace



Un escargot



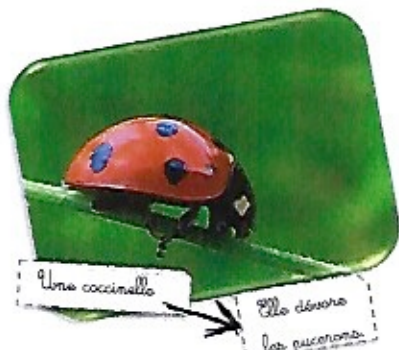
Des pucerons



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



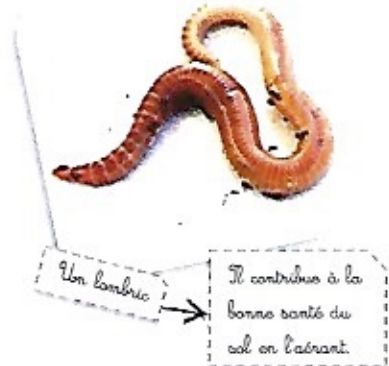
Une musaraigne



Un hérisson

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 !



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

Un orvet

LES INSECTES

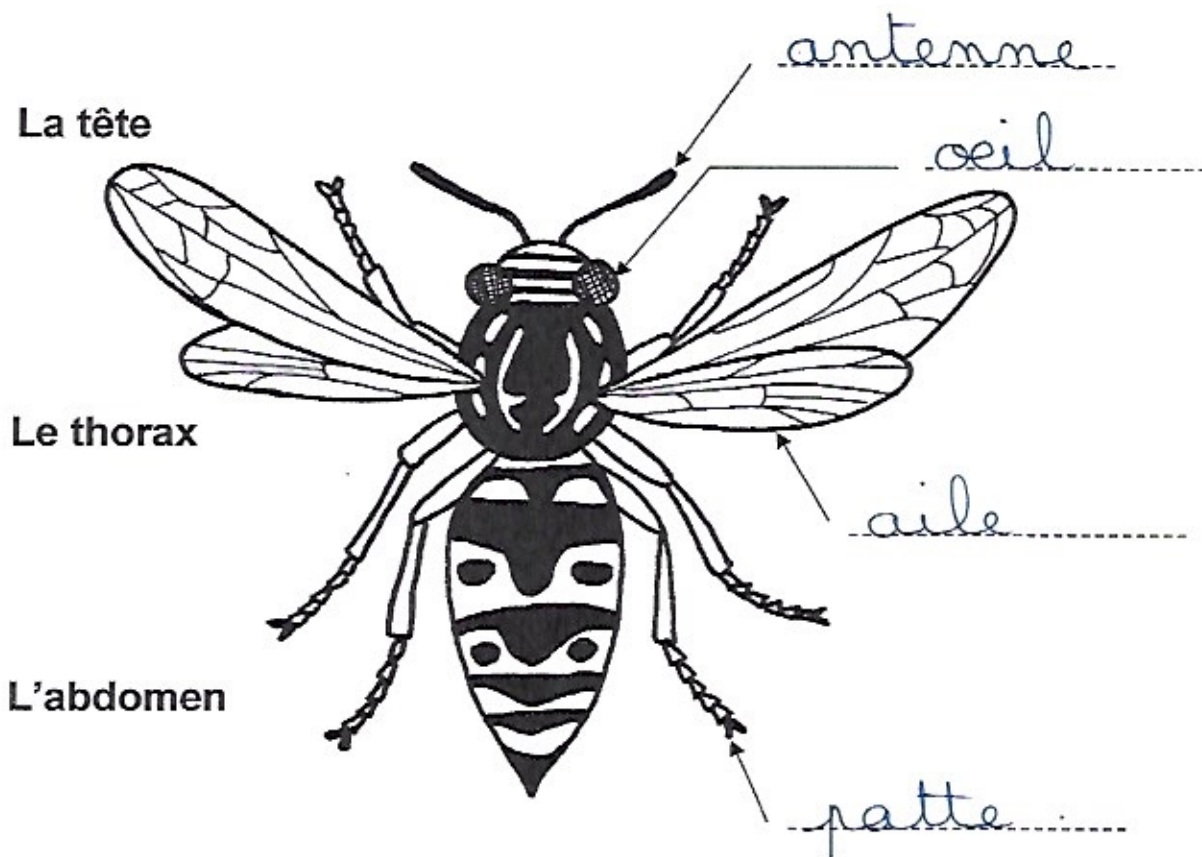
Les insectes sont des invertébrés.

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

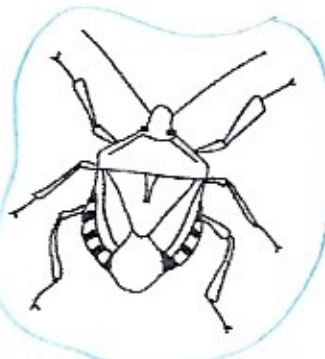
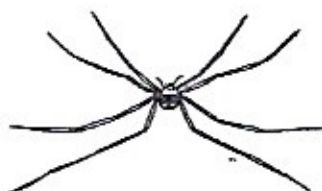
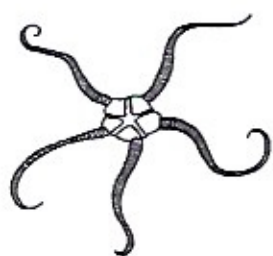
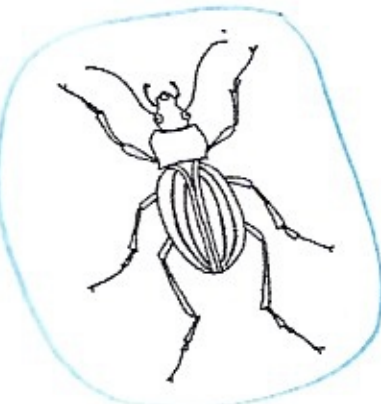
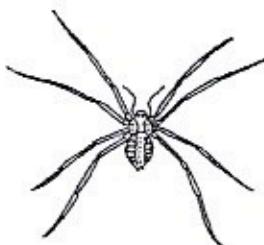
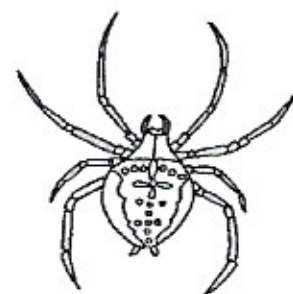
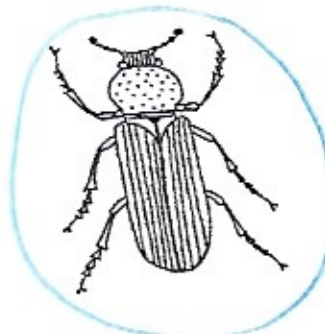
Complete les phrases avec les mots suivants: ailes, antennes, pattes.

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 reconnaïs les noms et les adjectifs

Souligne (ou surligne) le mot en gras en , 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 applaudि 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?



(4)

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



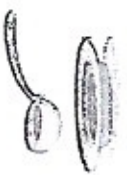
- En géométrie, on a appris à tracer un carré.
Ce footballeur a les épaules carrees.



- (5) Dans cette recette, il faut séparer les jaunes des blancs.
Pendant le Tour de France, le meilleur coureur porte le maillot jaune.
Dans Lucky Luke, Rantanplan est un chien paresseux et stupide.
J'ai vu un reportage sur les paresseux.

(6)

- 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.



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

- 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 !



$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 7 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 9 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$5 \times 6 = 30$$

$$7 \times 9 = 63$$

$$3 \times 8 = 24$$

$$5 \times 6 = 30$$

$$6 \times 9 = 54$$

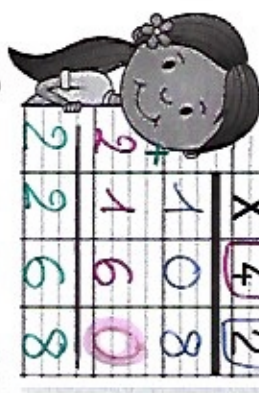
$$9 \times 7 = 63$$

$$8 \times 4 = 32$$

$$3 \times 7 = 21$$

$$9 \times 9 = 81$$

② Effectue ces multiplications.



$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 4 \\ \hline 20 \\ + 16 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 2 \\ \hline 6 \\ + 7 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 7 \\ \hline 42 \\ + 42 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 7 \\ \hline 42 \\ + 42 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 7 \\ \hline 56 \\ + 56 \\ \hline 112 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 7 \\ \hline 56 \\ + 56 \\ \hline 112 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 4 \\ \hline 8 \\ + 32 \\ \hline 40 \end{array}$$

③ Résous ce problème.

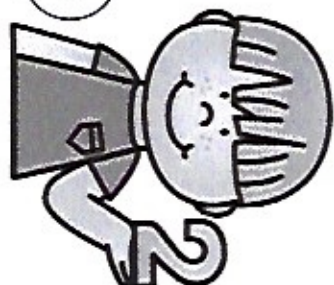
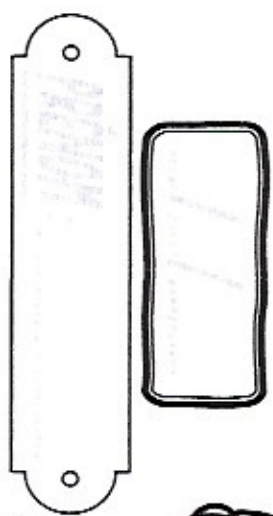
Ce matin, Océane a fait 18 longueurs dans une piscine de 25 m de long.

Combien de mètres Océane avait-elle parcourus ce matin ?



La matin, Océane a parcouru 450 mètres.

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline 20 \\ + 30 \\ \hline 70 \end{array}$$



Calcul

CE2

① Calcule en 2 min chrono !

$$6 \times 5 = \underline{30} \quad | \quad 2 \times 4 = \underline{8}$$

$$3 \times 8 = \underline{24} \quad | \quad 7 \times 7 = \underline{49}$$

$$3 \times 6 = \underline{18} \quad | \quad 4 \times 4 = \underline{16}$$

$$3 \times 5 = \underline{15} \quad | \quad 6 \times 7 = \underline{42}$$

$$4 \times 7 = \underline{28} \quad | \quad 5 \times 8 = \underline{40}$$

$$5 \times 8 = \underline{40} \quad | \quad 7 \times 8 = \underline{56}$$

$$6 \times 7 = \underline{42} \quad | \quad 9 \times 3 = \underline{27}$$

② Effectue ces multiplications.

X	3	6	2
5	9	1	5
+	8	6	0
4	1	8	4

X	4	7	1
6	6	2	6
+	2	8	4
3	2	6	6

X	2	8	4
7	3	5	8
+	3	0	0
2	1	0	0

X	6	3	5
2	0	0	0
+	1	9	0
2	1	0	0

X	2	9	5
4	0	0	0
+	1	9	0
2	2	8	0

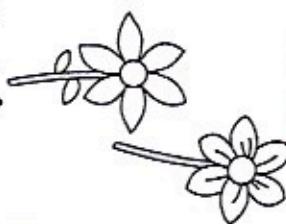
X	4	2	7
9	3	2	3
+	1	0	8
4	3	2	3

X	5	4	8
6	0	0	0
+	2	4	0
2	4	0	0

③ Résous ce problème.

Mäïa est passionnée de fleurs !
Elle a déjà confectionné 29
herbiers de 165 fleurs chacun.

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



Mäïa a fait secher 1 472 5 fleurs au total.

1 472 5

X	2	9	5
1	4	8	5
3	3	0	0
5	7	8	5

