

Aujourd'hui, jeudi 23 avril

➤ français

✓ lecture : le loup qui voyageait dans le temps (30 minutes)

Aujourd'hui, tu vas répondre à des questions sur la deuxième partie du voyage du loup (texte devoir de mercredi).

Imprime les questions et sers-toi du texte pour répondre. Pense à faire des phrases complètes ! (sans imprimante, tu écris les réponses sur ton cahier).

Vérifie à l'aide de la correction.

✓ orthographe : le son « ui » (15 minutes)

dictée préparée : poursuivons l'apprentissage.

Deux groupes d'élèves aujourd'hui : ceux qui ont habituellement neuf mots maximum à apprendre vont revoir la première phrase, ils n'apprendront pas la deuxième.

Pour les autres, nous commençons à apprendre la deuxième phrase :

Aujourd'hui, la pluie nous poursuit jusqu'à tard dans la nuit...

Quel bruit !

Aujourd'hui, tu apprends les mots soulignés uniquement.

Attention à **aujourd'hui**, c'est un mot très difficile ! Prends au moins dix secondes pour le photographier.

La **pluie** prend un **e**, c'est un nom féminin.

La **nuit** prend un **t** comme dans nuitée.

Le **bruit** prend un **t** aussi, comme dans bruitage.

✓ *grammaire : les noms et les verbes* (20 minutes)

Révisons les noms et les verbes : revois les leçons **gram 4** sur le verbe et **gram 9** sur le nom. Tu dois savoir répondre à ces questions :

Le verbe est une \_\_\_\_\_.

Le nom désigne une \_\_\_\_\_, un \_\_\_\_\_, un \_\_\_\_\_ ou une \_\_\_\_\_. (correction en annexe)

Une fois que tu es prêt(e), fais la fiche (Je reconnais les noms et les verbes). Tu peux l'imprimer, ou marquer les réponses sur ton cahier (mot *intrus* + liste de *noms / verbes*)

➤ *mathématiques :*

✓ *calcul mental : la table de 3* (15 minutes)

Aujourd'hui, tu vas mémoriser la table dans l'ordre.  
<https://www.tablesdemultiplication.fr/table-de-3.html>  
Fais les exercices des étapes 1 et 2.

✓ *calcul en ligne : soustractions* (20 minutes)

Tu sais faire des soustractions en ligne avec des petits nombres (unités) ou des dizaines entières.

Aujourd'hui, entraîne-toi à faire des soustractions avec des nombres à deux chiffres sans problème de retenue.

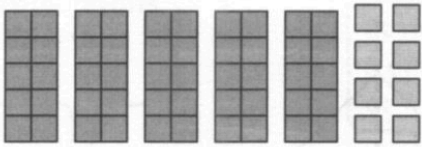
Commençons par l'exercice 1 (cherche les réponses puis regarde plus bas) :

**1** Calcule  $58 - 35$ . Utilise le matériel pour vérifier ton calcul.

$58 - 30 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

$58 - 35 = \dots\dots\dots$



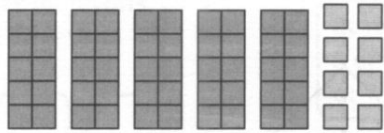
$58 - 35 = \dots\dots\dots$

On enlève d'abord les dizaines dans 35 :  $58 - 30 = 28$

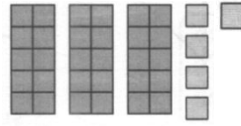
Puis on enlève les unités de 35 :  $28 - 5 = \underline{23}$

Donc :  $58 - 35 = \underline{23}$

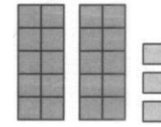
On vérifie avec le matériel :



58



J'enlève 35



Il reste 23

Tu peux faire la suite de la fiche (à imprimer plus bas ou à copier).

✓ problèmes : groupement ou partage ? (15 à 20 minutes)

Copie et résous le problème suivant dans ton cahier :

J'ai 20 œufs que je dois ranger dans des boîtes de 4.

*Combien me faut-il de boîtes ?*

Avant de regarder la correction, dis si c'est un problème de groupement ou de partage selon toi.

➤ *questionner le monde : la Préhistoire*

Comme mardi, profitons de l'histoire du loup pour voyager dans le temps.

Tu vas découvrir deux documents : une vidéo

[https://www.youtube.com/watch?v=vxD\\_G8\\_WMVE](https://www.youtube.com/watch?v=vxD_G8_WMVE)

et un documentaire plus bas, à lire.





## La Préhistoire

L'homme de Cro Magnon vivait pendant la Préhistoire, grande période qui a duré des milliers d'années.

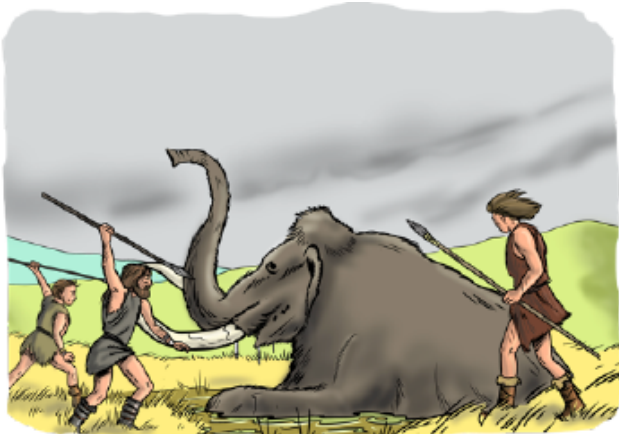


L'homme de Cro Magnon

L'homme de Cro Magnon vivait en Europe il y a environ 15 000 ans. Il appartient à la même espèce que nous, l'*Homo Sapiens*. Il est notre vieil ancêtre.



La cueillette



La chasse

### Que mangeait-il ?

L'homme de Cro Magnon se nourrit essentiellement grâce à la chasse. Il a donc du inventer des outils lui permettant de tuer, comme la sagaie et de découper les animaux. Il sait aussi utiliser le feu. Il pratique également la cueillette de fruits, d'herbes sauvages...

### Où vivait-il ?

L'homme de Cro magnon est un nomade, il ne vit pas toujours au même endroit et se déplace afin de trouver sa nourriture.

Il fabrique des tentes à l'aide de bois, d'os de mammoth recouverts de peaux d'animaux.

L'homme de Cro Magnon peut également s'installer dans des grottes qu'il explore grâce à des lampes remplies de graisse d'animaux.



Un campement





## Je reconnais les noms et les verbes

Dans chaque liste, barre l'intrus.  
Puis écris si c'est une liste de noms ou de verbes.

date : .....

1

manger  
ranger  
danger  
changer  
mélanger

**C'est une liste de**

.....

dessine  
termine  
trottine  
imagine  
copine

**C'est une liste de**

.....

route  
choucroute  
rajoute  
autoroute  
croute

**C'est une liste de**

.....

date : .....

2

copier  
se marier  
crier  
calendrier  
colorier

**C'est une liste de**

.....

médaille  
bâille  
paille  
bataille  
volaille

**C'est une liste de**

.....

maisons  
champignons  
papillons  
rentrons  
bonbons

**C'est une liste de**

.....

date : .....

3

oublier  
remercier  
février  
plier  
skier

**C'est une liste de**

.....

instrument  
allument  
document  
médicament  
monument

**C'est une liste de**

.....

caché  
chercher  
pêcher  
rocher  
débrancher

**C'est une liste de**

.....

**2** Calcule.

$26 - 13 ?$

$26 - 10 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots - 3 = \dots\dots\dots$

$26 - 13 = \dots\dots\dots$

$65 - 14 ?$

$65 - 10 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots - 4 = \dots\dots\dots$

$65 - 14 = \dots\dots\dots$

$76 - 52 ?$

$76 - 50 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots - 2 = \dots\dots\dots$

$76 - 52 = \dots\dots\dots$

**3** Calcule.

$46 - 12 ?$

$46 - 10 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots - 2 = \dots\dots\dots$

$46 - 12 = \dots\dots\dots$

$85 - 74 ?$

$85 - 70 = \dots\dots\dots$

$\dots\dots\dots - 4 = \dots\dots\dots$

$85 - 74 = \dots\dots\dots$

$96 - 32 ?$

$96 - 30 = \dots\dots\dots$

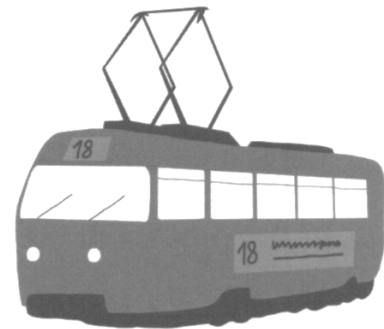
$\dots\dots\dots - 2 = \dots\dots\dots$

$96 - 32 = \dots\dots\dots$

**4** **Problème.** Un tram transporte 95 passagers.  
 Au premier arrêt, 25 passagers descendent.  
**Combien de passagers reste-t-il dans le tram ?**

.....  
 .....  
 .....

Il reste ..... passagers dans le tram.



### Correction de la lecture

- ① Ce sont les Crocs Magnons qui vivent dans la grotte.
- ② grottes – peaux – viande – chasse – mammoth
- ③ Il préfère partir car il déteste chasser (les mammoths).
- ④ 3 – 2 – 1 – 4
- ⑤ Il joue tellement mal de la musique qu'on va le jeter aux crocodiles.

## Correction de la grammaire

Le verbe est une action.

Le nom désigne une personne, un animal, un lieu ou une chose.

Les exercices de la fiche :

1	intrus : danger liste de verbes	intrus : copine liste de verbes	intrus : rajoute liste de noms
2	intrus : calendrier liste de verbes	intrus : bâille liste de noms	intrus : rentrons liste de noms
3	intrus : février liste de verbes	intrus : allument liste de noms	intrus : rocher liste de verbes

## Correction du calcul

$$26 - 10 = 16$$

$$16 - 3 = 13$$

$$26 - 13 = 13$$

$$65 - 10 = 55$$

$$55 - 4 = 51$$

$$65 - 14 = 51$$

$$76 - 50 = 26$$

$$26 - 2 = 24$$

$$76 - 52 = 24$$

$$46 - 12 = 34$$

$$85 - 74 = 11$$

$$96 - 32 = 64$$

$$95 - 25 = 70$$

Il reste 70 passagers dans le tram.

## Correction du problème

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20$$

Il me faut 5 boîtes.

C'est un problème de groupement : pour le résoudre, tu as formé des groupes (des boîtes) de 4 œufs.