

Mardi 7 avril 2020

Orthographe

1. Copie 5 fois les mots et apprends-les

une fenêtre :

une ferme :

une feuille

une fleur :

un œuf :

2. Lis bien la dictée et corrige-la

C'est l'automne. Sophie est chez elle et regarde par la fenêtre.

Des feuille rousse tombe des arbre . Une femme promène son chien

pendant que des enfant joue dans le parc. Ils porte des manteaux

chaud , de grande écharpe autour du cou et des botte .

7 erreurs d'accord déterminant / nom / adj
3 erreurs d'accord sujet / verbe

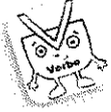
C'est l'automne. Sophie est chez elle et regarde par la fenêtre.

Des feuilles rousses tombent des arbres. Une femme promène son chien pendant que des enfants jouent dans le parc. Ils portent des manteaux chauds, de grandes écharpes autour du cou et des bottes.

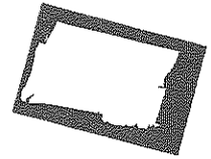
Conjugaison

1. Apprends le verbe venir au présent
2. Remplis la fiche entraînement
3. Plie la feuille en 2 et colle-la dans le cahier de traces écrites de français partie conjugaison.

A plier en 2 et à coller dans le cahier de traces écrites français
partie conjugaison - 1107104



Le verbe venir au présent



Venir

Je viens

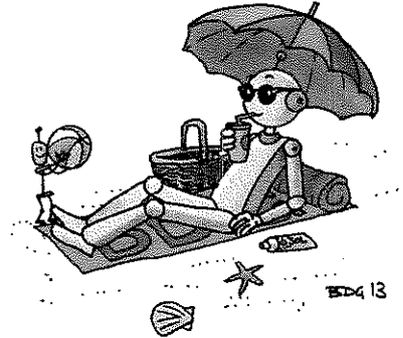
Tu viens

Il / elle vient

Nous venons

Vous venez

Ils/ elles viennent



13

Aujourd'hui

à la plage



Pour t'entraîner et savoir conjuguer le
verbe venir, conjugue le.

- Je ---- chez toi aujourd'hui.
- Nous ----- bientôt.
- Vous ----- vous promener.
- Je ---- au club de judo.
- Elles ----- au supermarché.
- Il -- tout seul à la médiathèque.
- Nous ----- à la piscine.
- Je ---- dans la cour.
- Le phasme ----- manger.
- Mon copain ---- avec moi.
- Mes copines ----- à la fête.



Trouve le bon pronom.

- --- viens manger.
- --- venez en voiture.
- --- vient chez moi.
- --- venons tout de suite.
- --- viennent ce soir.



Conjugue ces deux phrases.

- Venir en Chine .
- Venir en avion .



13

Grammaire

1. Relis le texte PICOT du lundi 6 avril

2. Réponds aux questions.

Vocabulaire :

Trouver des mots de la famille de :

frisson :

Quand a-t-on des frissons ?

Cherche dans le dictionnaire la définition du mot : terrorisé :

Activités sur les groupes nominaux :

1) Dans le texte entoure en vert les déterminants, puis complète.

Les articles..... ;

Les déterminants possessifs.....

2) Dans le texte entoure les noms propres en orange.

3) Dans les groupes nominaux suivants, indique sous chaque mot s'il s'agit d'un nom (N) ou d'un déterminant (D) et A sous l'adjectif quand il y en a un.

L'oreiller la couette les voleurs ses parents sa grande sœur les volets roulants

4) Classe ces groupes nominaux selon leur genre et nombre :

	masculin	féminin
singulier		
pluriel		

Adrien	avec la console de jeux de sa sœur	a joué	un soir
--------	------------------------------------	--------	---------

Adrien	avec la console de jeux de sa sœur	a joué	un soir
--------	------------------------------------	--------	---------

Mathématiques :

fichier 131 - 154

décompose:
249 =

249 = ... c + ... d + ... u

écriture en lettres

249

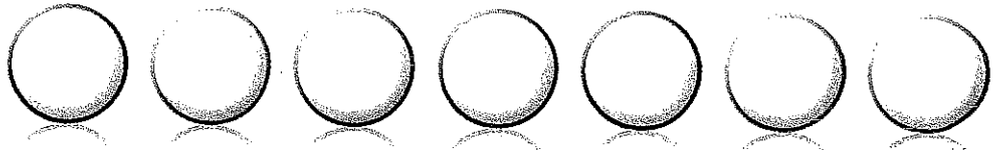
nombre avant:
nombre après

dessine les centaines
les dizaines
les unités

Ordonner les nombres

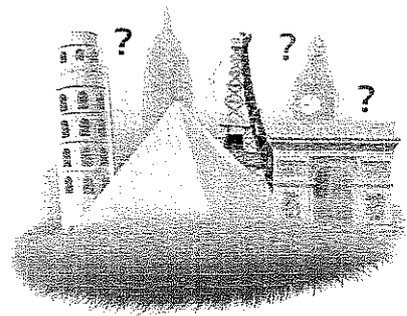
Calcul mental

- Table de 3 (sans table vide)
- Partager en 2 (décomposition non sollicitée)



Voici la hauteur de divers monuments :

Monuments	Pays	Hauteur
a) Tour penchée de Pise	Italie	57 m
b) Tour Eiffel	France	319 m
c) Empire State Building	États-Unis	449 m
d) Pyramide de Chéops	Égypte	137 m
e) Arc de triomphe	France	49 m
f) Tour de Londres	Angleterre	104 m



On a commencé à les ordonner du moins haut au plus haut. Continue.

e,

Range ces nombres du plus petit au plus grand.

591	915	195	951	159	519
<input type="text"/>					

Les 3 nombres ci-dessous ont été rangés du plus petit au plus grand, mais il reste des cases vides :

<input type="text"/>	<input type="text"/>	219	<input type="text"/>	<input type="text"/>	403	<input type="text"/>	720	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	-----	----------------------	----------------------	-----	----------------------	-----	----------------------

Continue à remplir les cases en plaçant les nombres : 371, 713, 173, 731, 137 et 317.

Le nombre mystérieux

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| $90 \times 4 =$ | $2 \times 70 =$ |
| $200 \times 3 =$ | $5 \times 40 =$ |
| $6 \times 40 =$ | $6 \times 20 =$ |
| $4 \times 80 =$ | $200 \times 2 =$ |
| $158 + 342 =$ | $109 + 64 + 107 =$ |

- | | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 120 | 140 | 160 | 200 |
| 240 | 280 | 320 | 360 |
| 400 | 500 | 600 | |

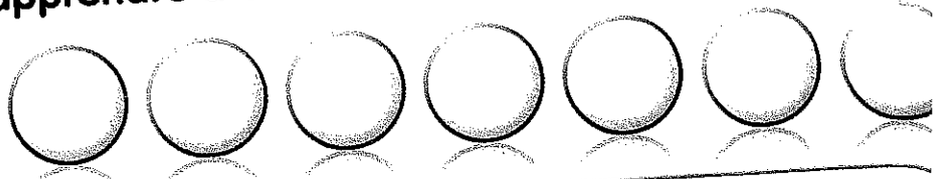
Le nombre mystérieux :



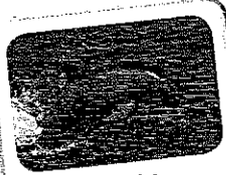
2) Pour ranger des nombres dans un ordre croissant, une méthode fiable consiste à chercher le plus petit, puis le plus petit des restants, etc. Lorsque certains nombres sont déjà rangés (dernier problème), la difficulté croît parce qu'on ne peut plus ranger les autres nombres dans l'ordre où ils sont proposés : 371, par ex., ne peut pas être placé avant que 317 l'ait été.

Calcul mental

- Les tables de 2 à 10 (début pour 6 à 9)
- Soustractions (104 - 96 ; 304 - 296)



Voici des cartes documentaires. Complète le tableau et réponds aux questions.



Dauphin

Classe : mammifère
Taille : 4 m
Poids : 160 kg
Durée de vie : 32 ans



Crocodile du Nil

Classe : reptile
Taille : 6 m
Poids : 550 kg
Durée de vie : 80 ans



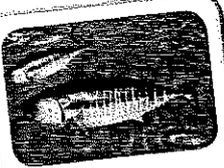
Autruche

Classe : oiseau
Taille : 2 m 75 cm
Poids : 150 kg
Durée de vie : 68 ans



Girafe tachetée

Classe : mammifère
Taille : 5 m 50 cm
Poids : 500 kg
Durée de vie : 25 ans



Thon rouge

Classe : poisson
Taille : 3 m
Poids : 750 kg
Durée de vie : 20 ans

	Classe	Durée de vie	Poids	Taille
Thon				
Autruche				
Crocodile				
Girafe				
Dauphin				

Quel est l'animal qui peut vivre le plus longtemps ?

Range ces animaux du plus lourd au plus léger :

Range ces animaux du plus petit au plus grand :



Problèmes : À résoudre sur le cahier

Réponds (tu peux faire un schéma, écrire une égalité ou expliquer ta solution).

1. Pour son anniversaire, le grand-père d'Amélie lui donne 4 €. Amélie les met dans sa tirelire. Maintenant, elle a 31 € dans sa tirelire. Combien avait-elle d'argent avant son anniversaire ?

2. La piste de course d'un stade a une longueur de 326 m. Un coureur fait 3 fois le tour de la piste.

Combien de mètres a-t-il parcourus