

Programme de la journée

du jeudi 11 juin 2020 : CM1

Voici les activités que vous pouvez réaliser chez vous.

Dictée 3 (semaine 6 - période 5) : dictée écrite au futur de l'indicatif et au passé composé.

✓ Recopie cette phrase en corrigeant les erreurs.

« On fera de belle balades pour observer les bouquetin, les magnifique marmottes et les fleur des Alpes. Nous sommes assuré de passé des vacances inoubliable. »

❖ Mathématiques : calcul

Les tables de 8 et 9.

Je calcule :

$8 \times 2 =$

$9 \times 3 =$

$8 \times 4 =$

$9 \times 5 =$

$8 \times 7 =$

$9 \times 8 =$

$8 \times 8 =$

$9 \times 9 =$

$8 \times 9 =$

$9 \times 10 =$

❖ **Mathématiques : Lire, écrire et décomposer les nombres jusqu'à 999 999 999.**

✓ Je m'aide de cette leçon :

Après la classe des milliers, il y a la **classe des millions**.

Classe des millions			Classe des mille			Classe des unités		
c	d	u	c	d	u	c	d	u
1	2	5	4	0	9	6	4	8

Ce nombre s'écrit en chiffres : **125 409 648**.

Rappel : on laisse un espace entre les classes.

Ce nombre s'écrit en lettres :

*Cent-vingt-cinq **millions** quatre-cent-neuf **mille** six-cent-quarante-huit.*

On peut **décomposer un nombre** :

125 409 648 = 125 millions 409 milliers 648 unités

125 409 648 = (125 x 1 000 000) + (409 x 1 000) + 648

✓ Je m'entraîne :

1) Ecris ces nombres en chiffres :

- Deux millions quatre-cent-neuf-mille-huit-cent-cinquante :
- Deux-cent-quatre millions quatre-cent-mille-trois :
- Cinquante-cinq millions trois-cent-quatre-vingt-seize :

- Trois-cent-vingt-mille :

- Huit millions vingt-deux :

- Cent millions trois :

2) Choisis la ou les bonne(s) décomposition(s) de ce nombre : 26 012 603

- a) $(26 \times 1\,000\,000\,000) + (12 \times 1\,000) + (603 \times 100)$
- b) $26\,000\,000 + 12\,000 + 603$
- c) $(2 \times 10\,000\,000) + (6 \times 1\,000\,000) + (1 \times 10\,000) + (2 \times 1\,000) + (6 \times 100) + (3 \times 1)$

3) Trouve les nombres qui se cachent derrière ces décompositions :

- $(96 \times 1\,000\,000) + (145 \times 1\,000) + (38 \times 1) = \dots\dots\dots$
- $600\,000\,000 + 80\,000 + 7\,000 + 80 = \dots\dots\dots$
- $(2 \times 100\,000\,000) + (8 \times 100\,000) + (9 \times 100) = \dots\dots\dots$

4) Décompose les nombres suivants sous la forme :

$899\,562\,400 = (899 \times 1\,000\,000) + (562 \times 1000) + (4 \times 100)$

$564\,321\,789 = \dots\dots\dots$

$56\,789\,036 = \dots\dots\dots$

$300\,021\,008 = \dots\dots\dots$

❖ Lexique

Familles de mots, préfixes, suffixes.

✓ Je reprends ma leçon sur les familles de mots, préfixes, suffixes.

✓ Je m'entraîne :

1) Dans les mots suivants, entoure les préfixes.

Démonter- remonter- surmonter.

Dépasser- surpasser- outrepasser- repasser.

Reformer- déformer- une malformation- transformer.

Recoller- un autocollant- encoller- un décollage.

Exporter- importer- un transporteur- emporter- aéroporté-reporter.

2) Forme des mots dérivés en ajoutant un préfixe (ir ; im ; il ; im ; in)

responsable →

limité →

mobile →

buvable →

visible →

lettré →

❖ Conjugaison

Ecris l'infinitif de ces verbes :

j'allais :

il est monté :

je viens :

nous irons :

vous êtes sortis

tu es :

je prenais :

ils veulent :

il aura :

Nous partions :

❖ Lecture

Je lis et j'anticipe sur les mots :

1) Lis le texte et complète- le en entourant le mot qui convient parmi les deux.

Le système solaire

yeux	Dans la journée, si tu lèves les vers le ciel, que vois-tu ?	oreilles
humide	Le Soleil, bien sûr. C'est une boule de gaz très	grosse
croix	chaude, une, assez proche de nous pour que nous en	étoile
chaleur	sentions la et en percevons la lumière. Le soleil est	noirceur
altitude	énorme ! Son mesure 1,4 million de kilomètres. Dans	diamètre
planètes	l'espace, huit tournent autour du Soleil.	étoiles
	Contrairement aux étoiles, les planètes ne dégagent ni chaleur	
lumière	ni Si quelques-unes semblent brillantes, c'est parce	obscurité
	qu'elles reflètent la lumière d'une étoile, un peu comme un	
phare	miroir
	Autour du Soleil tournent : Mercure ; Vénus, qu'on appelle	
mouton	aussi « l'étoile du..... » ; la Terre ; Mars, surnommée « la	berger
	planète rouge » ; Jupiter, la plus grosse des planètes ;	
anneaux	Saturne, la plus jolie avec ses ; Uranus et Neptune,	bagues
	la plus éloignée du Soleil.	
solaire	Le Soleil et ces huit planètes forment le système	électoral

2) Complète les phrases avec les mots qui conviennent. Entoure le bon mot.

- 1- Il est de savoir nager pour participer au concours de plongée.
(impossible/ invraisemblable /obligatoire)
- 2- Il est que Natacha ne participe pas au stage
d'escalade, sinon elle risque de se faire de nouveau mal à son
genou. (regrettable/ agréable / préférable).
- 3- Sacha suivra désormais un entraînement intensif
d'anglais..... 15 heures par semaine. (à condition
de/ à raison de / à partir de).
- 4- Clara est une fille vraiment studieuse. Elle est la seule à suivre des cours de
rattrapage pendant les vacances. (d'ailleurs / pourquoi /et pourtant).

