

Programme du vendredi 3 avril – CM1

Cahier d'essais	<p>1/ Calcul mental : les tables de multiplication</p> <p>→ Réviser en chantant x2, x3, x4 , x5, x6</p> <p>→ Apprendre x7 en chantant avec les liens suivants : sur youtube : https://www.youtube.com/watch?v=j5fu47VjQhw&t=143s</p> <p>Pour ceux, qui n'ont pas internet : réviser x2,x3,x4,x5,x6 et x7.</p>																
Cahier d'essais	<p>2/ Dictée du jour : aide la liste de mots n°24</p> <p>→ Procède comme d'habitude. La dictée est en ligne sur le blog.</p>																
Liste de mots + cahier d'essais	<p>3/ Préparation des mots invariables :</p> <p>Aujourd'hui , tu dois</p> <ul style="list-style-type: none">– réviser les mots d'hier qui t'ont posé problème– savoir écrire les 13 nouveaux mots : <table><tr><td>autrement</td><td>bien</td><td>cela</td><td>d'abord</td></tr><tr><td>avant</td><td>bientôt</td><td>chez</td><td></td></tr><tr><td>avec</td><td>car</td><td>comme</td><td></td></tr><tr><td>beaucoup</td><td>ceci</td><td>comment</td><td></td></tr></table> <p>Note bien les mots qui te posent problème, tu devras les revoir, ou utilise la fiche jointe que tu as imprimée.</p>	autrement	bien	cela	d'abord	avant	bientôt	chez		avec	car	comme		beaucoup	ceci	comment	
autrement	bien	cela	d'abord														
avant	bientôt	chez															
avec	car	comme															
beaucoup	ceci	comment															
Porte-vues + cahier vert	<p>4/ Vocabulaire: Nouvelle notion : Le sens propre et le sens figuré</p> <p>→ regarder la vidéo sur internet https://www.youtube.com/watch?v=anfJn7Qy7Ss</p> <p>→ exercice dans ton cahier vert : noter la date, tracer 2 traits en vert et écrire Vocabulaire.</p> <p>Ecris « sens propre » ou « sens figuré » à côté du numéro de la phrase :</p> <ol style="list-style-type: none">1) Les battements de mon cœur sont réguliers.2) La mairie est située au cœur de la ville.3) Vous brûlez d'envie de goûter ce gâteau.																

- 4) La bûche brûle dans la cheminée.
- 5) Ton explication me paraît claire.
- 6) Sally se baigne dans l'eau claire.
- 7) Neelam est tombée sur sa meilleure amie en sortant de chez elle.
- 8) Jude est tombé dans l'escalier mais il ne s'est pas fait mal.

Je vous enverrai la correction lundi.

Cahier vert

5/ Numération : passer des fractions aux nombres décimaux
Nouvelle notion :

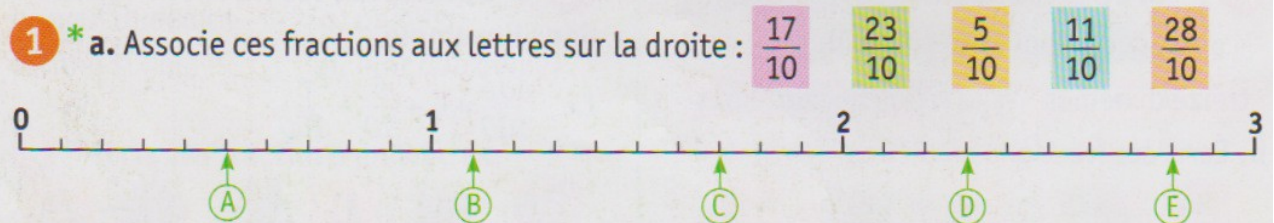
→ regarder la vidéo :

https://www.youtube.com/watch?v=3yl_cLxXmbo

→ lire la leçon N7 partie 1

→ dans ton cahier vert : trace 2 traits verts et écris « Nombres »

Placer des fractions et des nombres décimaux sur une droite



b. Écris ces fractions sous la forme d'un nombre décimal.

Voilà ce que j'attends sur ton cahier :

$$A = \frac{5}{10} = 0,5$$

Pour t'aider sur un brouillon, tu peux faire le tableau suivant et le remplir ainsi : $\frac{5}{10}$ correspond à 5 dixièmes, je mets le 5 dans la colonne des dixièmes, tu es obligé(e) de mettre un zéro dans la colonne des unités s'il n'y a rien.

unités	,	dixièmes
0	,	5

Tu peux dire aussi que « dixième » c'est un chiffre après la virgule.

2 * a. Associe ces fractions aux lettres sur la droite :

$\frac{50}{100}$	$\frac{3}{100}$	$\frac{120}{100}$	$\frac{134}{100}$	$\frac{85}{100}$
------------------	-----------------	-------------------	-------------------	------------------

b. Écris chaque fraction sous la forme d'un nombre décimal.

Voilà ce que j'attends sur ton cahier :

$$A = \frac{3}{100} = 0,03$$

Pour t'aider sur un brouillon, tu peux faire le tableau suivant et le remplir ainsi :

$\frac{3}{100}$ correspond à 3 centièmes, je mets le 3 dans la colonne des centièmes, tu es obligé(e) de mettre un zéro dans la colonne des unités et dans celle des dixièmes s'il n'y a rien.

unités	,	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$
0	,	0	3

Tu peux dire aussi que «centième» c'est 2 chiffres après la virgule.

Je vous enverrai la correction lundi.

Livre
« Loulou »

6/ Lecture :

→ Lire le chapitre 11 du livre « Loulou »

Feuille
blanche

7/ Arts : la perspective

→ finir de représenter ta chambre en perspective

Tu colorieras les murs, le sol, etc...avec les vraies couleurs et tu rapporteras ton dessin à l'école... le jour venu...

Pour ceux qui ont un scanner, j'attends ton dessin avec impatience. Merci de l'envoyer par mail pour le mettre sur le blog, ainsi, tu pourras admirer les chambres de tes camarades...

Les dessins seront anonymes (je ne mettrai pas les prénoms sur le blog).

Dictée du jour

Léonard de Vinci a travaillé dans des domaines aussi différents que l'anatomie, la mécanique, la géologie et la cartographie.