

Programme de la journée du mardi 26 mai 2020

Rituel d'écriture (15 min)

- Prépare ton cahier d'écrivain (cahier vert) en respectant la mise en page utilisée depuis le début de l'année scolaire.
- Ecoute l'actu du jour sur le site <https://www.1jour1actu.com/> (rubrique 1jour1question)
- Ecoute deux fois la vidéo et prends des notes sur son cahier d'écrivain. Ecris, comme titre, la question du jour.
- Relis tes notes à une personne qui n'a pas écouté l'actu afin de lui expliquer ce que tu as compris.

Orthographe / dictée flash 31 (1^{ère} dictée) (15 min)

- Prépare ton cahier du jour avec la date, le titre « dictée flash », à écrire en bleu et à souligner en rouge.
- Se faire dicter le texte suivant par un adulte ou un grand frère / une grande sœur.

Dans le monde, l'homme cultive quatre-vingts sortes de légumes différents. Certains sont des racines, d'autres des bulbes ou encore des tubercules.

- Vérifie tes erreurs.

Etude de la langue/grammaire / je repère les compléments de verbe (compléments d'objet) et les compléments de phrase (compléments circonstanciels).

- Relis les notions 32 et 35 de l'aide-mémoire CLEO pour te remémorer la notion de complément du verbe appelé aussi complément d'objet et la notion de complément de phrase appelé aussi complément circonstanciel.

-Tu peux visionner cette vidéo récapitulative en cliquant sur le lien suivant :

https://www.youtube.com/watch?v=p5ooPtvfU_4

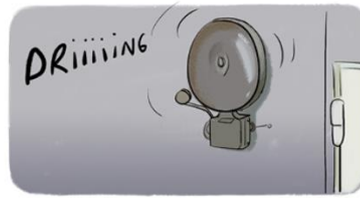
-Prépare ton cahier du jour en écrivant le titre « Grammaire » et l'objectif travaillé : repérer les compléments d'objet et les compléments circonstanciels

-Fais ces deux exercices dont la consigne est la suivante. Avec les éléments fournis, forme deux phrases : l'une comportera un complément de verbe (complément d'objet) et l'autre un complément de phrase (complément circonstanciel). Souligne le sujet, le verbe et le complément puis écris en dessous : S, V, CDV (= CO) et CDPH (=CC).

C'est la même type d'exercices que la semaine dernière !

4

- a. s'endort ma sœur dans son petit lit
une berceuse écoute elle
- b. dans le couloir retentit la sonnerie
leurs affaires les élèves rangent



5



- a. s'éteint dans la cheminée le feu
cherche Kamel du bois
- b. apprend Léa le violoncelle
tous les soirs s'entraîne elle

-Vérifie ton travail à l'aide de la correction.

Mathématiques/nombres - lire et écrire les nombres décimaux

Nous avons étudié les fractions décimales qui sont comprises entre deux nombres entiers. A partir d'aujourd'hui, nous allons commencer à étudier les nombres décimaux. Un nombre décimal est un nombre avec une virgule.

Activité de découverte :

Cherchons ensemble Activité s'appuyant sur la situation de manipulation décrite dans le guide

1 Voici les cartes nombres que Malika et Lisa ont reçues.

9,27	cent-vingt-cinq virgule six	125 unités et 6 dixièmes
45,76	neuf virgule vingt-sept	0 unité et 95 centièmes
0,95	quarante-cinq virgule soixante-seize	9 unités 2 dixièmes et 7 centièmes
125,6	zéro virgule quatre-vingt-quinze	45 unités et 76 centièmes

■ Écris les nombres identiques ensembles.

- Fais cette activité de recherche et vérifie ton travail à l'aide de la correction de la maîtresse ci-dessous.

- Correction :

9,27	Neuf virgule vingt-sept	9 unités 2 dixièmes et 7 centièmes
45,76	Quarante-cinq virgule soixante-seize	45 unités et 76 centièmes
0,95	Zéro virgule quatre-vingt-quinze	0 unités et 95 centièmes
125,6	Cent-vingt-cinq virgule six	125 unités et 6 dixièmes

- Un même nombre peut donc s'écrire de 3 manières différentes : écriture chiffrée, écriture littérale et en unités de numération.
- De la même manière, complète le tableau ci-dessous avec 3 écritures

5,6		
	Trente-cinq virgule soixante-douze	
10,75		
		Quinze unités, 8 dixièmes et 2 centièmes

- Lis la trace écrite « Comment lire et écrire les nombres décimaux ? » et colle cette leçon dans le cahier de leçons de mathématiques (Nombres).

Retenons ensemble

Comment lire et écrire les nombres décimaux ?

Un **nombre décimal** est composé d'une **partie entière** et d'une **partie décimale**.
La **partie décimale** s'écrit avec une **virgule**.
Elle sert à écrire les nombres plus petits que 1: les **dixièmes** et les **centièmes**.

Pour **lire et écrire** un nombre décimal et **connaître la valeur de ses chiffres**, on peut s'aider d'un **tableau de numération**.

centaine	dizaine	unité	dixième	centième
		5	3	
	7	2	5	6

→ Le nombre **5,3** se lit « cinq virgule trois » ou « 5 unités et 3 dixièmes ».

→ Le nombre **72,56** se lit « soixante-douze virgule cinquante-six » ou « 72 unités et 56 centièmes ».

Dans le nombre 8,64, la partie entière est 8, la partie décimale est 64 centièmes (0,64).

Mots à retenir
décimal • virgule • dixièmes • centièmes

Un nombre à virgule est un nombre décimal!



Mathématiques/calculs - révisions des techniques opératoires (20 min)

- Prépare ton cahier du jour en écrivant le titre « Calculs »
- Pose et effectue les opérations suivantes :
 - $145\,899 \times 93$
 - $631\,149 \div 12$
- Vérifie tes calculs à l'aide d'une calculatrice.

Rituel de lecture/compréhension : les petits devins (15 min)

- Sur ton cahier du jour, écris comme titre « Les petits devins 13 et 14 » (à souligner en rouge)
- Lis avec attention les petits textes et réponds aux questions sur ton cahier du jour, en faisant des phrases.
- Vérifie ton travail avec l'aide de la correction de la maîtresse.

Lecture - Les enquêtes de l'Inspecteur Lafouine (20/30 min)

- Lis les enquêtes 7 et 8 de l'Inspecteur Lafouine et essaie de résoudre l'énigme en répondant à la question. Sois bien attentif durant ta lecture !
- Note ta réponse sur ton cahier du jour après avoir écrit le titre « Les enquêtes de l'inspecteur Lafouine ».
- Vérifie tes réponses en t'aidant de la correction.

Courage à tous !

Bonne journée !