

Lundi 20 février

Dictée de mots

Pour la semaine prochaine

Dictée de mots : liste n°19

On apprend à écrire ces mots. On doit connaître leur(s) définition(s) et savoir les réutiliser dans une phrase.

personnel	poireau	préau	prouver	rameau
refermer	remède	retraite	sanglot	sembler
seuil	sourire	teinte	troisième	venger
accorder	adversaire	allumette	lorsque	attentif

Mathématiques : les fractions décimales

Placer les fractions sur une demi-droite graduée, décomposer les fractions.

1. Voilà l'unité avec laquelle nous allons travailler (distribuer papier de 10 cm de long + une feuille A3)
2. Tracer une demi droite gradué dans la longueur, placer le 0. Puis graduer.
3. Placer les fractions suivantes : $\frac{6}{10}$, $\frac{9}{10}$, $\frac{2}{10}$, $\frac{10}{10}$, $\frac{15}{10}$, $\frac{22}{10}$, $\frac{34}{10}$
4. Décomposer certaines fractions (le maître choisit)
5. Feuille exercices (voir fichier : exercices les fractions Mallory p.16)

Français : grammaire

Analyser une phrase : compléments de verbe, compléments de phrase

1. Rappel leçon (compléments de phrase, complément de verbe : COD, COI)
2. Fabriquer une phrase à l'aide du jeu « l'inspecteur circonstance » (choisir un élève pour piocher les cartes)
3. Analyser la phrase sur son cahier
4. Correction

Plan de travail :

CM1 :

Français : 7, 8 p.28 et 6 p.67

Mathématiques : 2, 3, 4 p.28 et 4 p.68

CM2 :

Français : 5, 6 p.29 et 6 p.71

Mathématiques : 2, 3, 4 p.22 et 6 p.61

Dictée dialoguée :

A l'école, nous faisons de la course longue. Nous devons bien suivre les coupelles qui indiquent le parcours. C'est une activité très dure. Il faut être endurant.

Résolution de problèmes :

Avant de commencer, quelques conversions :

CM1 :

Convertis dans l'unité de mesure demandée.

3 dg = mg

200 g = dag

400 hg = kg

874 dag = cg

9 dag = dg

2 300 mg = Cg

CM2 :

➔ **Exercice 5 : Complète.**

- 20 dag = _____ dg
- 3 400 g = 34 _____
- 6 kg = _____ hg
- 20 000 mg = 2 _____
- 1 422 cg = 14,220 _____
- 0,8 hg = _____ g
- _____ dag = 0,0381 kg
- 7,50 _____ = 7 500 kg
- 35 dag = _____ kg
- 678 mg = 0,0678 _____

Et pour tous :

Exercice 1

1. Une émission de télévision a débuté à 18h50. Elle dure 45min. A quelle heure se terminera-t-elle ?
2. Au cinéma Le Palace, la première séance du soir vient de s'achever à 21h33 après la projection d'un film d'une durée de 1h48 min. A quelle heure commence la première séance du soir ?
3. Un TGV part de Nîmes à 9h48 et arrive à Paris à 12h41. Quelle est la durée du trajet ?

Exercice 2

Matéo habite Dijon et il se rend à Avignon par le train.

1. A l'aller, le train part à 10h31 et le trajet dure 3h58 min. A quelle heure le train arrive-t-il en gare d'Avignon ?
2. Au retour, le trajet dure 3h35 min et le train entre en gare de Dijon à 10h17. A quelle heure le train a-t-il quitté Avignon ?