

Programme pour la journée du mardi 19 mai

CE2

Anglais :

Continuer à mémoriser les mois de l'année en visionnant la vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=s4NmDH3UceM>

Puis remettre les mois de l'année dans le bon ordre (exercice en ligne) :

<https://www.anglaisfacile.com/exercices/exercice-anglais-1/exercice-anglais-313.php>

Français : Orthographe

Dictées finale : Dans le futur, nous établirons une véritable ville sur la Lune. Les voyageurs partiront à bord d'un vaisseau avec un formidable moteur. Tu profiteras de la durée du voyage pour observer la Terre. Moi je serai trop vieux pour profiter de toutes ces découvertes sans limites.

Savoir écrire pour la dictée flash de lundi les mots : la mariée – mariage – blanche

Français : Grammaire

Revoir la leçon : les suffixes puis faire les exercices n°5 et 6 p143.

Français : lecture

Lire les pages 28 et 29 du livre Multi lectures et répondre oralement aux questions rubrique : « Explique ».

Réponses aux questions :

- 1) L'ourse attrape le pêcheur pour nourrir ses petits (lignes 6-8).
- 2) Le pêcheur s'échappe en profitant de l'absence des oursons, sortis chercher du bois. Il saisit alors un bout de bois et en frappe la tête de l'ourse qui s'en trouve assommée.
- 3) La rivière apparaît après que le pêcheur a jailli du trou « formant une source énorme qui devint bientôt une rivière abondante » (lignes 29-31).
- 4) Les nuages sont apparus parce qu'après la mort de l'ourse, une chaude vapeur s'est échappée de son cadavre, est montée vers le ciel et y a formé les nuages.

Maths : Grandeur et mesures

Visionner les vidéos suivantes :

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/grandeurs-et-mesures/mesures-de-longueur/convertir-du-m-au-mm-avec-des-entiers.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/grandeurs-et-mesures/mesures-de-longueur/convertir-du-km-au-m-avec-des-entiers.html>

Lire la leçon ci-dessous et commencer à la mémoriser.

Faire les exercices n° 1 à 4 p54 du fichier de géométrie.

Connaître les relations entre les unités de longueurs

- Pour **exprimer une longueur**, on utilise souvent le **kilomètre (km)**, le **mètre (m)**, le **décimètre (dm)**, le **centimètre (cm)** et le **millimètre (mm)**.
- Lorsqu'on veut **comparer** ou **calculer des longueurs**, on doit d'abord les **exprimer dans la même unité**. On dit qu'on les convertit.
Pour cela, on peut utiliser un tableau de conversion :

Unités de longueur						
km	hm	dam	m	dm	cm	mm
1	0	0	0			
			1	0	0	
			1	0		
				1	0	
					1	0

$$1 \text{ km} = 1\,000 \text{ m}$$

$$1 \text{ m} = 100 \text{ cm}$$

$$1 \text{ m} = 10 \text{ dm}$$

$$1 \text{ dm} = 10 \text{ cm}$$

$$1 \text{ cm} = 10 \text{ mm}$$