

Mercredi 17 juin

Rituel du matin

Rituel 1

Trouve et envoie-moi le complément du verbe (complément d'objet) dans cette phrase :

Alain adore sa sœur et son frère depuis toujours.

Conjugaison : le futur

Relis et apprends la leçon C10 – Le futur

<https://drive.google.com/file/d/1trlwbVPwVueM8HxMftQuSz2Z9Jghbc4p/view?usp=sharing>

Exercice 1

Transpose ce texte au futur, à la première personne du pluriel (nous). N'écris pas le texte d'origine, seulement les nouvelles phrases au futur.

Je suis une magicienne. Je prends un chapeau et je fais s'échapper des colombes. Je mélange des cartes et j'en donne une à tirer à un spectateur. Il prend une carte et je la devine. J'enferme mon assistante dans une boîte et je transperce la boîte avec des épées. Les spectateurs aiment ce tour de magie. J'essaie de varier les numéros.

.....
.....
.....
.....
.....

Lecture

Mme Denis ne veut pas d'histoires

Dans le jardin de Mme Denis, deux pinces à linge, l'une en bois, l'autre en plastique, font un brin de causette pour passer le temps.

- Ah, soupire la pince en bois, si je pouvais m'installer sur un fil électrique! Ça doit être excitant ! Ou sur les cordes d'une guitare : j'adore la musique!

- Moi, dit la pince en plastique, je rêve de me fixer sur un fil barbelé : j'aime le danger ! Ou sur le câble du téléphone, pour espionner des conversations secrètes !

- Pas d'histoires ! dit Mme Denis en suspendant une chaussette et un chiffon à poussière. Vous resterez sur mon fil à linge!

Et voilà : à cause d'elle, il ne se passe rien.

Extrait de « Histoires Pressées », Bernard Friot

Mesures : le système métrique (les longueurs)

Regarde ces deux vidéos qui expliquent le système métrique et les conversions.

<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>

Lis maintenant la leçon entière en cliquant sur le lien.

Attention, il y a la partie 3 que vous n'avez encore jamais lue !

<https://drive.google.com/file/d/1IlsBtuPKkRPMziXe5OJh4a-C-sPfPkN/view?usp=sharing>

Exercice 1

Reproduis le tableau puis place-y les mesures suivantes, comme dans les exemples en bleu :

5 km – 2 cm – 8 mm – 7 dam – 9 dm - 13 m

kilomètre km	hectomètre hm	décamètre dam	mètre m	décimètre dm	centimètre cm	millimètre mm
		3				
				1	8	

(= 3 dam)

(= 18 cm)

Problèmes

Problème RF2

Le restaurant l'Escale achète de l'eau minérale en bouteilles de trois quarts ($\frac{3}{4}$) de litre pour ses clients. Aujourd'hui, au restaurant, ils ont servi 8 bouteilles.

Calcule quelle quantité d'eau a été consommée dans la journée.



Opération (s)

Réponse (s)