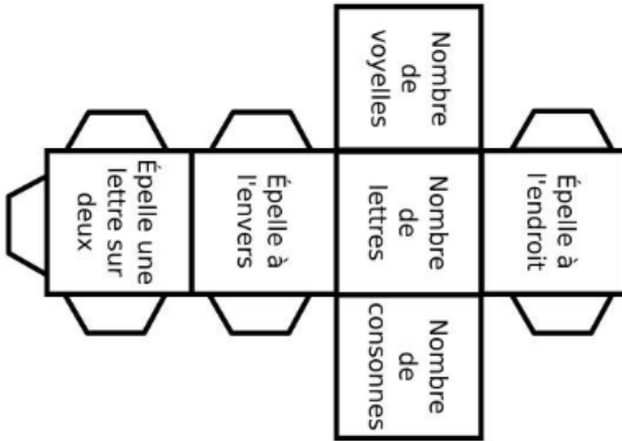




# POUR Vendredi 15 mai

## Rituel : Mots de dictée (O)

**Consigne 1:** n'oublie pas d'apprendre les mots de la **semaine 25** pour la dictée de lundi.



Voici un dé que tu peux reproduire et construire. Utilise-le pour apprendre les mots.

**Consigne 2 :** recopie, dans ton petit carnet, les mots **suivants de la semaine 26**. Cherche leur nature (N.C, Dét., Adj., V., ...).

Domicile	Gravement	Lorsque
Ecouter	Habitation	Manque
Equipage	Huile	Mener
Fabriquer	Introduction	Mobile
Fureur	Laitier	Muet

## Vocabulaire : TACITE

### GROUPE 1 :

Pour ceux qui m'ont renvoyé le formulaire de consentement, vous allez pouvoir utiliser le site TACITE pour travailler le vocabulaire.

Servez-vous de votre mot de passe pour vous connecter.

Pour cela, allez sur la page

<https://tacit.univ-rennes2.fr/connexion/eleve>

Le travail d'aujourd'hui, c'est **l'évaluation sur le vocabulaire**. Cela va te permettre de connaître ton niveau et de pouvoir adapter les exercices en fonction de cela. C'est pour cela qu'il est important que **chacun** le réalise **seul**. Prend ton temps et reste concentré. Bon courage.

### GROUPE 2 :

Les élèves n'ayant pas rempli le consentement (ou ceux qui vont à l'école et n'ont pas accès à internet) font l'exercice de vocabulaire joint.

**Evaluation** : (document joint sur le site)

Pour cette évaluation, je compte sur toi pour te mettre en **conditions d'évaluation**, c'est-à-dire, **seul** et **sans cahier de leçons**. Bien évidemment, tu peux être **aidé** pour bien **comprendre les consignes** et les **mots** que tu ne connais pas.

Prends le temps qu'il te faut pour faire l'évaluation, fais des pauses et laisse ce que tu n'arrives pas. Il est possible **d'imprimer la feuille** et de la compléter, il est aussi possible de faire l'évaluation sur une **feuille de classeur** si tu ne peux pas l'imprimer.

Il faut ensuite scanner l'évaluation pour **me l'envoyer**.

Si vous avez un problème, n'hésitez pas à me contacter.



**Mesure** : les contenances (O)

**Leçon : les contenances**

Visionne la leçon sur les contenances. Cela devrait te faire penser à deux autres leçons de mesure vues en classe...

[https://www.youtube.com/watch?v=iIKYrQ\\_oPWc](https://www.youtube.com/watch?v=iIKYrQ_oPWc)

Puis dans ton *grand cahier rouge, partie mesure*, recopie le résumé de la leçon comme présenté ci-dessous. (Attention, ton tableau de conversion doit être fait au crayon à papier et à la règle. Prend la place qu'il te faut pour le réaliser).

pour mesurer le volume d'un liquide dans un récipient.

les règles de conversion sont les mêmes que pour les mesures (mètres) et les masses (grammes)

Les contenances

il faut connaître les unités de mesure et le tableau de conversion.

kilolitre	hectolitre	décalitre	litre	décilitre	centilitre	millilitre
kl	hl	dal	l	dl	cl	ml

Pour savoir si tu as bien compris, réalise un tableau de conversion (*astuce : fabrique un beau et grand tableau sur une feuille que tu glisseras dans une pochette plastique ; cela te permettra de l'utiliser avec un feutre Velléda à chaque fois que tu auras des exercices sur les contenances*). Puis effectue les conversions suivantes :

$7 \text{ dL} = \dots \text{ mL}$

$3 \text{ kL} = \dots \text{ L}$

$6 \text{ 58 L} = \dots \text{ mL}$

$25 \text{ L} = \dots \text{ cL}$

$58 \text{ daL} = \dots \text{ cL}$

$6 \text{ L} = \dots \text{ cL}$

$4500 \text{ mL} = \dots \text{ dL}$

$340 \text{ daL} = \dots \text{ hL}$

$9 \text{ kL} = \dots \text{ m}^3$

## **Exercices quotidiens** : (C)

### **Orthographe + Informatique**

Corrige cette phrase et récris-la sans erreur. Puis, envoie-la à la maîtresse par mail.

*Mais voisins possède des poule. Elle chantent lorsqu'elles on pondu.*

### **Autres :**

N'oublie pas d'apprendre un morceau de ta poésie, de l'illustrer.

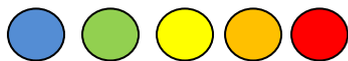
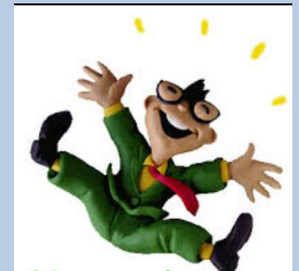
Lire au moins 15 min par jour.



## Défis FAMILLE (F)

**Défi** : Fais-toi prendre en photo en faisant un **saut**

**original** (sur place). Sois imaginatif pour impressionner tes camarades ! Tu as jusqu'à **ce soir** pour nous envoyer ta photo.



N'oublie pas de m'envoyer **tes couleurs** de la semaine ☺

**Bon week-end (et bon anniversaire à  
Constance demain ;-)**

# CORRECTIONS

## **Mesure : les contenances (O)**

$$7 \text{ dL} = 700 \text{ mL}$$

$$25 \text{ L} = 2500 \text{ cL}$$

$$4500 \text{ mL} = 45 \text{ dL}$$

$$3 \text{ kL} = 3\,000 \text{ L}$$

$$58 \text{ daL} = 58\,000 \text{ cL}$$

$$340 \text{ daL} = 34 \text{ hL}$$

$$658 \text{ L} = 658\,000 \text{ mL}$$

$$6 \text{ L} = 600 \text{ cL}$$

$$9 \text{ kL} = 9 \text{ m}^3$$