

Dictée flash du jour

Quand tu as terminé de t'entraîner à écrire les mots de la liste, connecte-toi sur le site <https://www.quiziniere.com/> avec le code donné pour faire la dictée flash du jour en autonomie.

Corrections du jeudi 11 juin 2020 CE2B

Problème du jour

Aïda monte les 295 marches de la tour de Pise, en Italie. Elle est sur la 165e marche.

Combien de marches lui reste-t-il encore à gravir ?

Je cherche la différence entre 295 et 165.

$$\begin{array}{r} 295 \\ - 165 \\ \hline 130 \end{array}$$

Il lui reste encore marches à gravir.

Calcul mental

Les tables de 4 et 6 doivent être sues.

Calcule sans poser l'opération :

$90+50= 140$

$40+40 = 80$

$80+80 = 160$

$75+25= 100$

$350+75= 425$

$120+60 = 180$

$90-50= 140$

$175-25 = 200$

$120-30 = 150$

Autres ressources disponibles sur :

<https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2>

Conjugaison : le futur

tu iras → il **ira**

elle verra → elles **verront**

je viendrai → nous **viendrons**

il prendra → ils **prendront**

je ferai → vous **ferez**

ils pourront → nous **pourrons**

vous direz → il **dira**

nous voudrons → je **voudrai**

Lecture compréhension

J'aime me balader dans le pré et quand je suis **excitée**, je pousse des « **hi-han** ».

Qui suis-je ?

Je suis une ânesse.

Production écrite

Si tu le souhaites, tu peux m'envoyer ton acrostiche !

Vocabulaire: le champ lexical

Il y a d'autres solutions possibles !

Noms	Adjectifs	Verbes	Expressions
Peur, terreur, frayeur, inquiétude, trouille, crainte, tremblement, panique, sursaut, angoisse, frisson, frousse	Terrifié, peureux, terrorisé, craintif, inquiet, effrayé, paniqué, angoissé, froussard, effrayant	S'inquiéter, trembler, frissonner, terrifier	Avoir la chair de poule, être une poule mouillée, être vert de peur,

Numération

ENCADRER UN NOMBRE

À la dizaine près

Avec la dizaine juste avant et juste après

$380 < 387 < 390$

À la centaine près

Avec la centaine juste avant et juste après

$7500 < 7541 < 7600$

Encadre à la dizaine

$4\ 330 < 4\ 333 < 4\ 340$

$8\ 080 < 8\ 085 < 8\ 090$

$6\ 790 < 6\ 799 < 6\ 800$

Encadre à la centaine

$4\ 300 < 4\ 333 < 4\ 400$

$8\ 000 < 8\ 085 < 8\ 100$

$6\ 700 < 6\ 799 < 6\ 800$

Grandeurs et mesures

Tu trouveras la correction de la fiche **CONTENANCES JE M'ENTRAINE 1** sur la page suivante.

Calcul posé

$$\begin{array}{r} 761 \\ + 507 \\ \hline 1268 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 761 \\ - 507 \\ \hline 254 \end{array}$$

~~$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 5 \\ \hline 380 \end{array}$$~~

~~$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 57 \\ \hline 532 \end{array}$$~~

$$\begin{array}{r} 3800 \\ + 3800 \\ \hline 7600 \end{array}$$

LECTURE OFFERTE

Voici le lien qui vous permettra d'accéder à la lecture offerte (épisode 22 du feuilleton de Thésée): <https://is.gd/ixE6Xo>



ESTIMER DES CONTENANCES

① **Colorie** la contenance qui correspond à chaque dessin.

10 L	80 L	12 L	1 L	5 L
1 L	8 L	50 L	10 L	100 L

COMPARER DES CONTENANCES

② **Range** ces fontaines de sirop en allant de celle qui contient le plus sirop (1) à celle qui en contient le moins (6).

A	B	C	D	E	F
5	3	6	4	1	2

MESURER DES CONTENANCES

③ **Trouve** la contenance en litres de chacun de ces récipients. **Colorie** en bleu celui qui a la plus grande contenance et en vert celui qui a la plus petite.

A = = 2 L

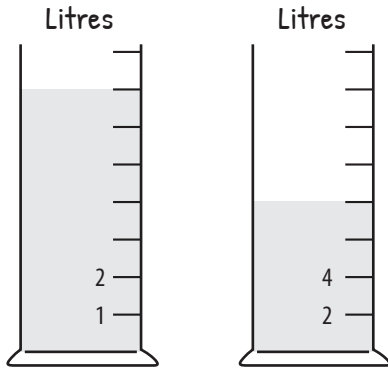
B = = 8 L

C = = 4 L

Quelle est la contenance totale des récipients A, B et C ?

..... 2 + 8 + 4 = 14 L

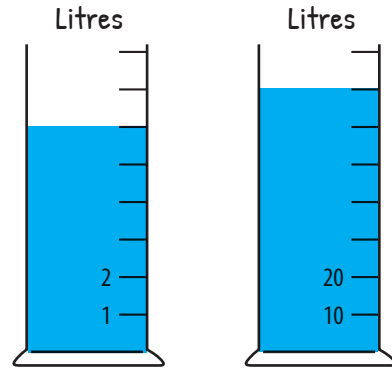
④ **Indique** la capacité du liquide présent dans chaque récipient.



.....7..... litres

.....8..... litres

⑤ **Colorie** la capacité du liquide présent dans chaque récipient.



6 litres

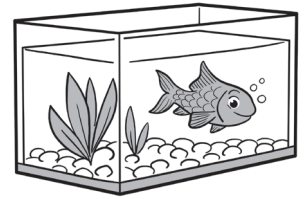
70 litres

LES MATHS DANS LA VIE

⑥ Mélodie remplit d'eau l'aquarium de son poisson rouge. Elle verse 4 casseroles d'eau. Chaque casserole contient 2 litres. **Combien de litres d'eau contient l'aquarium de Mélodie ?**

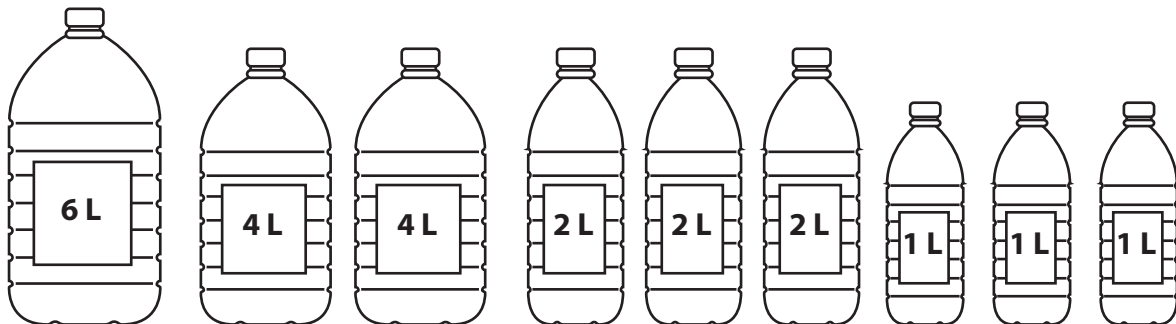
$$2 + 2 + 2 + 2 = 8L$$

L'aquarium contient 8L.



DÉFI

⑦ Angélique doit acheter 9 litres d'eau. Au supermarché, elle a le choix entre plusieurs bouteilles d'eau. **Trouve** 4 façons différentes pour faire ses courses.



1. $6L + 2L + 1L$

3. $2L + 2L + 4L + 1L$

2. $4L + 4L + 1L$

4. $1L + 1L + 1L + 6L$