

Jeudi 18 juin 2020

Accueil

Etude de la langue : Nous allons refaire la dictée 8 une deuxième fois puis nous prendrons le temps de corriger la dictée d'évaluation.

Récréation

Mathématiques : nous reprenons une nouvelle notion, la proportionnalité.

Repas

EPS : la suite des jongles

Lecture : les chapitres 12 et 13 du Petit Lord Fauntleroy

Récréation

Géographie avec Madame Vidal

18/06/2020

- la quantité
- la race
- la racine
- la rage
- la rancune

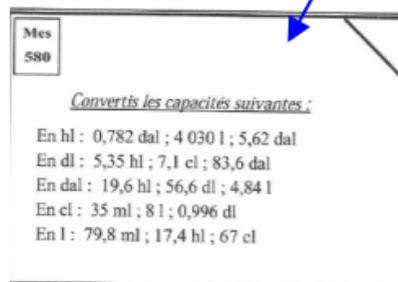
Pour vendredi 19 juin 2020

orth : mots de dictée

maths : table de 4
+ exercice

lect orale 1 à 6

lex : bien lire la leçon sur la polysémie des mots



Mes

580

Convertis les capacités suivantes :

En hl : 0,782 dal ; 4 030 l ; 5,62 dal

En dl : 5,35 hl ; 7,1 cl ; 83,6 dal

En dal : 19,6 hl ; 56,6 dl ; 4,84 l

En cl : 35 ml ; 8 l ; 0,996 dl

En l : 79,8 ml ; 17,4 hl ; 67 cl

$$34 \text{ m} = 0,34 \text{ km}$$

$$400 \text{ cm} = 0,04 \text{ km}$$

$$87 \text{ dam} = 8,7 \text{ km}$$

$$1050 \text{ dm} = 1,05 \text{ dam}$$

$$56 \text{ m} = 5,6 \text{ dam}$$

$$64 \text{ dm} = 0,64 \text{ dam}$$

$$64 \text{ km} = 64\,000 \text{ m}$$

$$230 \text{ dam} = 2300 \text{ m}$$

$$70 \text{ dm} = 7 \text{ m}$$

$$47 \text{ m} = 0,047 \text{ km}$$

$$7000 \text{ cm} = 0,07 \text{ km}$$

$$850 \text{ cm} = 0,0085 \text{ km}$$

$$55 \text{ m} = 5,5 \text{ dam}$$

$$963 \text{ dm} = 9,63 \text{ dam}$$

$$14 \text{ m} = 1,4 \text{ dam}$$