

Vendredi 19 juin 2020

Notre dernier jour à distance!!!

Accueil

Mathématiques : la suite de la proportionnalité

Récréation

Etude de la langue : la suite de la polysémie

Repas

Anglais : Présenter un garçon, présenter une fille

Jeux mathématiques

Rédaction : la suite de la semaine dernière

Récréation

Rattrapage

19/06/2020

- le rang
- ranger
- rapide
- la rapport
- rare

91	Peut-�tre
92	Plus
93	Plusieurs
94	Plutôt
95	Pour
96	Pourquoi
97	Pourtant
98	Pr�s
99	Presque
100	Puis

Pour lundi 22 juin 2020:

Préparer son cartable pour apporter toutes ses affaires à l' cole (ainsi que celles des copains...)

Orth : mots de dictée
+ 10 mots invariables

lect orale 1 à 6

lex : savoir la leçon sur la polysémie des mots

maths : table de 6

Il n'y a pas d'exercice écrit comme cela nous serons tous au même niveau lundi matin.

$$0,782 \text{ dal} = 0,0782 \text{ hl}$$

$$4030 \text{ l} = 40,3 \text{ hl}$$

$$5,62 \text{ dal} = 0,562 \text{ hl}$$

$$5,35 \text{ hl} = 5350 \text{ dl}$$

$$7,1 \text{ cl} = 0,71 \text{ dl}$$

$$83,6 \text{ dal} = 8360 \text{ dl}$$

$$19,6 \text{ hl} = 196 \text{ dal}$$

$$56,6 \text{ dl} = 0,566 \text{ dal}$$

$$4,84 \text{ l} = 0,484 \text{ dal}$$

$$35 \text{ ml} = 3,5 \text{ cl}$$

$$8 \text{ l} = 800 \text{ cl}$$

$$0,996 \text{ dl} = 9,96 \text{ cl}$$

$$79,8 \text{ ml} = 0,0798 \text{ hl}$$

$$79,8 \text{ ml} = 0,0798 \text{ hl}$$

$$17,4 \text{ hl} = 1740 \text{ l}$$

$$67 \text{ cl} = 0,67 \text{ l}$$

La correction des devoirs