

LUNDI 6 AVRIL CE2

LE 100^{ème} JOUR

Aujourd'hui c'est le 100^{ème} jour d'école.
Je vous propose plusieurs défis à réaliser !
Bonne chance !

ATTENTION : 10h défi musique (voir le site de l'école)

DEFI COPIE (20'): copier le texte ci-dessous sur le cahier du jour, écrire 'Copie' (respecter la mise en page)

Défi réussi si moins de 3 erreurs.

Bonjour les enfants !

Aujourd'hui, c'est le centième jour d'école !

Cette année est particulière puisque chacun va le fêter à la maison... Avec les autres maitres et maitresses nous vous proposons quelques activités autour du nombre 100.

J'espère que vous allez tous bien, je suis content d'avoir de vos nouvelles par mails.

J'espère vous revoir le plus vite possible !

A bientôt.

Nicolas

DEFI INFORMATIQUE : écrire le nombre 100 sur l'ordinateur avec des écritures, des couleurs et

des tailles différentes (ex : **100**, **cent**, **Cent**)

(si trop difficile ou impossible sur l'ordinateur, le faire en écrivant sur une feuille avec les mêmes consignes)

Défi réussi si tu as 15 façons différentes.

DEFI ORTHOGRAPHE/LEXIQUE (40'): trouver l'orthographe des mots en s'aidant du dictionnaire

Ecrire les réponses sur le cahier du jour.

Consigne : cherche 15 mots où tu entends le mot 100. Si tu n'es pas sûr de l'écriture vérifie dans le dictionnaire. Le son '100' peut-être écrit de différentes manières (cent, san, sen...)

Défi réussi si tu as trouvé 15 mots correctement écrits.

(Parents : si votre enfant cherche tous les mots dans le dictionnaire, vous pouvez en faire moins en fonction du temps, si votre enfant sait les écrire, faites lui chercher 5 mots écrits dans le dictionnaire)

CALCUL MENTAL (15'): trouver le complément à 100

a) $80 + \dots = 100$ b) $70 + \dots = 100$ c) $60 + \dots = 100$ d) $50 + \dots = 100$ e) $75 + \dots = 100$

f) $83 + \dots = 100$ g) $45 + \dots = 100$ h) $68 + \dots = 100$ i) $36 + \dots = 100$ j) $17 + \dots = 100$

Défi réussi si tu as 8 bonnes réponses.

Réponses : a) 20

b) 30

c) 40

d) 50

e) 25

f) 17

g) 55

h) 32 i) 64 j) 83

MATHS (30'): construire des tours de 100 cm de haut

Rappel : 100 cm = 1 m

Matériels : une règle de 20 ou 30cm, un mètre, de quoi faire des tours (boite, kapla, lego...)

Consignes : faire 3 tours différentes de 100 cm de haut (parents : montrer sur le mètre ce que ça représente). Pour mesurer les tours, mesurer d'abord avec la règle en plusieurs fois (et faire le calcul) puis vérifier ensuite avec le mètre (en une seule fois). Attention, la tour doit être solide !!! Vous pouvez, si vous le souhaitez m'envoyer la photo des constructions

Défi réussi si les tours de 100 cm tiennent 100 secondes !

AUTRES DEFIS (musique à 10h, sport, bricolage, collections...) : voir sur le site de l'école