

Tout d'abord, Bonjour!

J'espère que la semaine dernière a été bonne et que ce programme d'activités vous trouvera en bonne santé et en forme.

Je remets les conseils donnés la semaine passée, pour rappel.

Les documents que je donnerai pourront parfois être imprimés, mais ce n'est pas une nécessité absolue: ce serait plus pratique, mais pas obligatoire: _

on peut recopier: la copie est une compétence à travailler, c'est l'occasion. On ne recopiera évidemment pas tout. _ les réponses

peuvent être écrites sur un cahier et vérifiées ensuite

_ certaines choses peuvent se faire

à l'oral

Les activités seront décrites succinctement pour les révisions, il faudra ensuite cliquer gauche sur [les parties en bleu](#) pour accéder aux documents et aux [liens internet](#).

Bon courage à

vous (élèves.. et parents!)

Programme établi pour les journées du mardi 7 avril

Français

Vocabulaire: l'ordre alphabétique et le dictionnaire

Il s'agit d'une petite révision sur ces 2 points, l'ordre alphabétique posant encore quelques soucis à certains, surtout quand il s'agit de classer les mots qui ont de nombreuses lettres identiques au début.

Pour commencer, un lien vers une vidéo, puis les exercices en ligne

<https://www.clicmaclasse.fr/lordre-alphabetique/>

Pour la leçon,

lancer la vidéo. Pour les exercices, ils ne sont pas longs, on peut tout faire, et surtout ne pas hésiter à recommencer s'il y a trop d'erreur. On peut aussi faire la feuille d'exercices qui est proposée.

Un rappel de la leçon, en 2 parties: [le dictionnaire](#) et [l'ordre alphabétique](#). N'hésite pas à relire les leçons plusieurs fois, et à les utiliser pour faire les exercices.

[Les exercices](#). Attention, il y en a 4 pages, 10 exercices. Si tu en fais 2 ou aujourd'hui,

ce sera suffisant. Le reste, tu peux l'étaler jusqu'à mardi prochain.
Attention, les corrections sont à la suite de chaque page.

Mathématiques:

Géométrie: la symétrie

Nouvelle notion: la symétrie
d'une nouvelle notion, déjà étudiée en
pas cette année. On n'hésite

Attention

*Il s'agit
ce2 et cm1, mais
pas à manipuler en pliant.*

On n'hésite pas à s'aider de la leçon.

la leçon en 2 parties

une leçon sur youtub pour t'expliquer et te montrer

un exercice en ligne. Il faut trouver 2 panneaux qui se superposent si on plie
selon une ligne verticale. attention, certains panneaux ont déjà un axe de
symétrie, il faudra cliquer 2 fois

les exercices cm2

les exercices cm1

Il

y a 4 feuilles d'exercices, ne pas toutes les faire aujourd'hui, mais les étaler
dans la semaine.

la correction

et encore et toujours

Calcul mental:

multiplication

_tables de
_multiplications

inversées comment atteindre 54 (6×9 ou 3×18 , ...)

(à ce propos, une application téléchargeable gratuitement sur téléphone et tablettes du
nom de **mathador solo** est très intéressante (mais ça fait du temps d'écran en plus...)

[les règles du mathador](#)

Calculs posés: _additions, soustractions, multiplications, divisions

_ nombres entiers / nombres décimaux

Langue vivante / Géographie

kréol: comprendre une consigne en créole

géographie: découvrir (redécouvrir son île)

[voir la fiche](#)

et puis aussi

In ti lorio pou aranj la boush: aprési alu!

[resèt du bonbon banane](#)

Histoire

Une petite vidéo de 2 minutes,

<https://www.youtube.com/watch?v=iZmFaXbG2xY>

accompagné d'un [questionnaire](#).

Je remettrai quelques activités "tranquiles" dans la semaine.

Ce sera tout pour nous aujourd'hui, à demain! Bon courage!