

Programme de la journée du mardi 26 mai

Sur le cahier vert :

Phrase du jour

« La patience aplanit les montagnes. » Citation libanaise ; Le Liban en proverbes - 1905.

inverse singuliers et pluriels

Calcul mental,

additions : trouver des couples pour calculer rapidement / multiplier par 10 – 0,1 – 100 – 0,01,...

1) *chercher des couples : compléments à la dizaine ou trouver les paires*

2) *multiplier par 0,1 c'est comme diviser par 10*

$$21+14+9+14= \quad 16+17+3+16= \quad 8+8+16+32 = \quad 50+150+15+15=$$

$$12+45+5+12=$$

$$62 \times 10 = \quad 62 \times 0,10 = \quad 62 \times 100 = \quad 62 \times 0,01 = \quad 142 \times 0,01 =$$

Chorale

S'entraîner sur les 6 chansons :

Mon précieux de Soprano

Imagine

Le Petit Jardin

Le rêve du pêcheur

Le livre de la jungle (il en faut peu pour être heureux)

Ricochets

à 9h00, classe connectée

Grandeurs et mesures

CE2

Les monnaies

feuille d'activités 0_CE2_monnaies

CM1

Les périmètres

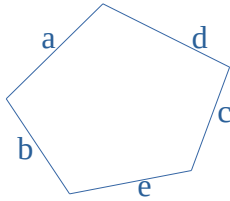
Trace écrite :

Leçon : 21 domaine : grandeurs et mesures Titre : Mesures de figures

Mesures de figures

I) Le périmètre

Le périmètre est la mesure des bords d'une figure, elle s'obtient en additionnant toutes les mesures de segments qui constituent la figure.



Périmètre de la figure = segment a + segment b + segment c + segment d + segment e

Pour certaines figures régulières comme les carrés, les rectangles, ... On peut trouver les périmètres grâce à des calculs rapides :

Rectangle : (longueur + largeur) x 2

Dans un rectangle, on a deux longueurs égales et deux largeurs égales

Carré : côté x 4

Dans un carré tous les côtés font la même mesure

Une même logique peut être appliquée à toutes les figures régulières (triangles équilatérales, polygones réguliers...).

Mise en application sur le cahier vert
Exercices 10 et 11 page 83 du livre de mathématiques

Après midi – classe virtuelle à 15h00

Sciences

La sécurité en mer

<https://www.youtube.com/watch?v=L4JBaZY3A28>

Comment situer bâbord et tribord ?

À quoi sert la dérive / quille ?

Qu'est-ce qu'un bouterolle ?

Un bateau à voile peut-il aller plus vite que le vent ? Comment mesure-t-on la vitesse sur les bateaux ?

Que veut dire virer de bord ?

À quoi servent les phares ?

Français

CE2

Fichier Pages 92-93

La suite de l'histoire de Lili et le Loup : Lili apprend à lire...

CM1

Orthographe

les finales muettes

livre page 58,

Exercices 11-12 – 14 - 15