

Mathématiques Jour 1

Activités ritualisées (15min) *Fiche sur le cahier. Penser à la présentation du cahier !*

Complète la fiche Rituel « Le nombre décimal du jour (2) » à partir de ce nombre :

quatre-mille-cinquante-deux virgule zéro-huit-un.

Calcul mental (15min) *Sur ardoise*

Calcule en ligne :

$$7,1 \times 10$$

$$74,92 \times 10$$

$$123,05 \times 100$$

$$30,1 \times 100$$

$$0,018 \times 10$$

Résolution de problèmes (15min)

Résous un problème de ton choix sur le mini-fichier problèmes. Vérifie ta réponse avec le fichier de correction. Colorie le numéro du problème en vert sur la première page si tu as réussi, en rouge si tu as eu faux. Tu peux aussi en profiter pour corriger des problèmes que tu as faits et qui ne sont pas encore corrigés.

Apprentissages (15min) *Sur feuille blanche si possible.*

- Fais ce travail d'arts et géométrie sur le triangle rectangle.

GEOMETRIE ET ARTS VISUELS

L'artiste : **Melito (1920-1994)**



Maurice Miot, dit Melito, est un artiste peintre français.

Melito pratique l'art abstrait.

Il utilise les lignes et les formes géométriques simples dans sa peinture.

« Abstraction aux triangles », Melito

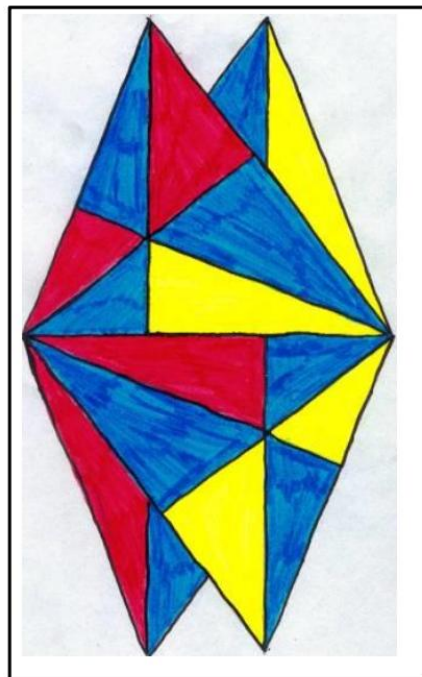


La consigne :

Trace un segment horizontal au centre de ta feuille.

De chaque côté de ce segment, trace des triangles rectangles et ajoutes-en les uns au-dessus ou en-dessous des autres.

Une fois tes tracés terminés, colorie tes triangles avec des couleurs vives.



Mathématiques Jour 2

Activités ritualisées (15min) *Sur le cahier.*

- Ecris en chiffres : un-million-soixante-treize ; trois-millions-neuf ; quatorze-milliards-deux-millions ; quatorze-milliards-un-million-neuf-cents ; trois-millions-soixante-et-onze
- Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

Calcul mental (15min) *Sur le cahier.*

Calcule en ligne : $8+6,35$; $45+7,61$; $113+30,88$.

Trouve la solution de la division comme dans l'exemple pour : $49 : 6$; $55 : 6$; $57 : 6$.

$$\text{Exemple : } 25 : 4 = 4 \times 6 + 1$$

Apprentissages (15min)

- Sur une feuille blanche tracer un carré de 5cm de côté puis un carré deux fois plus grand (agrandissement) et un carré deux fois plus petit (réduction).
- Trace un rectangle de longueur 8cm et de largeur 4cm puis un autre trois fois plus grand et un autre deux fois plus petit.

Si tu as du mal, tu peux le faire sur une feuille quadrillée pour t'aider.