

Mathématiques
Vendredi 27 mars

Activités ritualisées

(sur l'ardoise ou sur le cahier de maths)

Rituel Le nombre décimal du jour (1) CM1

① Écris le nombre dans le tableau.

PARTIE ENTIÈRE				PARTIE DÉCIMALE	
Mille	Centaine	Dizaine	Unité	Dixième	Centième

② Donne les différentes écritures du nombre.

.....,..... =

Rituel Le nombre décimal du jour (2) CM2

① Écris le nombre dans le tableau.

PARTIE ENTIÈRE				PARTIE DÉCIMALE		
Mille	Centaine	Dizaine	Unité	Dixième	Centième	Millième

② Donne les différentes écritures du nombre.

.....,..... =

Sur votre cahier, ou sur votre ardoise, reproduisez la fiche nombre décimal du jour :

CM1 / quatre-vingt-cinq-dixièmes

CM2 / deux-cent-quatre-vingt-cinq-centièmes

Activités ritualisées CORRECTION

(sur l'ardoise ou sur le cahier de maths)

CM1 /

Partie entière				Partie décimale	
Mille	Centaine	Dizaine	Unité	Dixième	centième
			8,	5	

Quatre-vingt-cinq-dixièmes =

$$8,5 = \frac{85}{10}$$

(10 dixièmes = 1 unité
80 dixièmes = 8 unités,

85 dixièmes = 8,5 (8unités et 5 dixièmes))

CM2 /

Partie entière				Partie décimale		
Mille	Centaine	Dizaine	Unité	Dixième	centième	millièmes
			2,	8	5	

Deux-cent-quatre-vingt-cinq-centièmes =

$$2,85 = \frac{285}{100}$$

(100 centièmes = 1 unité
deux cents centièmes = 2unités,

285 centièmes = 2,85
(2unités et 85 centièmes))

Calcul mental

- Travailler 5 minutes sur la fiche de suivi des tables (dans la petite chemise de maths)
- Demander un calcul par table, si la réponse est juste et donnée en 5 secondes on colorie un point en vert si la réponse est fausse ou donnée en plus de 5 secondes on colorie un point en rouge
- Pour ceux qui ne la retrouveraient pas je la remets en fichier joint

Apprentissage

- Jeu de la bataille navale
- Si vous le pouvez, faites une partie du jeu de la bataille navale en pièce jointe