

Mathématiques
vendredi 29 mai
module 21 – séance 4
CORRECTION

Activités ritualisées

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

CM1/CM2

CM1

quatre-cent-cinquante-huit-dixièmes

Le nombre décimal du jour

1/ écrire dans le tableau :

PARTIE ENTIERE			PARTIE DECIMALE	
Centaine	Dizaine	Unité	Dixième	Centième
	4	5	8	

2/ Différentes écritures du nombre :

$$45,8 = 45 + \frac{8}{10} = \frac{458}{10}$$

CM2

quatre-cent-cinquante-huit-centièmes

Le nombre décimal du jour

1/ écrire dans le tableau :

PARTIE ENTIERE				PARTIE DECIMALE		
Mille	Centaine	Dizaine	Unité	Dixième	Centième	Millième
			4	5	8	

2/ Différentes écritures du nombre :

$$4,58 = 4 + \frac{5}{10} + \frac{8}{100} = \frac{458}{100} = 4 + \frac{58}{100}$$

Calcul mental

(sur l'ardoise ou le cahier de brouillon)

CM1

$$\bullet 2,56 \times 10 = 25,6$$

$$\bullet 8,65 \times 10 = 86,5$$

$$\bullet 9,25 \times 100 = 925$$

$$\bullet 5,5 \times 10 = 55$$

$$\bullet 4,85 \times 100 = 485$$

CM2

$$\bullet 425 : 10 = 42,5$$

$$\bullet 728 : 10 = 72,8$$

$$\bullet 369 : 100 = 3,69$$

$$\bullet 487 : 10 = 48,7$$

$$\bullet 325 : 100 = 3,25$$

Problème

CM1 / CM2

Mathilde a 9 ans. Son père est 5 fois plus âgé qu'elle.
Quel âge a son père ?

Attention à ne pas confondre « 5 de plus » et « 5 fois plus »,
dans les deux cas on cherche un nombre plus grand mais

-Avec « 5 de plus » on ajoute 5

-Avec « 5 fois plus » on multiplie par 5

$$9 \times 5 = 45$$

Son père a 45 ans.

Apprentissage

CM1

Aire et périmètre

Revoir les leçons 5 et 15

Fiche activité Lègos pour ceux qui peuvent imprimer et qui ont des lègos

CM2

Lecture du plan de Londres (en fichier joint à imprimer si possible)

Réponds aux questions :

1/ Mets une croix :

- * rouge sur le palais de Buckingham
- * verte sur le palais de Westminster
- bleue sur la rue « Downing Street » (là où travaille le 1^{er} ministre)

2/ Entoure l'île aux canards (« duck island »).

3/ A quoi correspond la grande zone bleue sur la partie droite du plan ?

Il s'agit de la Tamise, le fleuve qui traverse Londres

Apprentissage

CM1

Aire et périmètre

Revoir les leçons 5 et 15

Fiche activité Lègos pour ceux qui peuvent imprimer et qui ont des lègos

CM2

Lecture du plan de Londres

4/ Ecris les coordonnées des lieux suivants :

- Exemple : le rond point devant le palais de Buckingham : **C;5**
- l'île aux canards : **I;7**

5/ Imagine que tu pars de la case A1.

Réalise le parcours suivant :

→→→→→↑↑→→→→↑↑

Une flèche consiste à sauter dans la case de la direction indiquée.

Comment s'appelle le lieu où tu arrives ? **Case J;5 « HM Treasury »**