

CORRECTION CM2

Lundi 4 mai
Orthographe

pendant personne peu plus plusieurs

Calcul

$$\begin{array}{r}
 9 \ 6 \ 4 \quad | \quad 2 \\
 - \ 8 \\
 \hline
 1 \ 6 \\
 - \ 1 \ 6 \\
 \hline
 0 \ 4 \\
 - \ 4 \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

4x2=8, c'est le résultat le plus proche de 9 sans le dépasser. Il reste donc 1 (car 9-8 = 1), j'abaisse le 6. 8x2 = 16, 16-16 = 0, j'abaisse le 4. 2x2 = 4, 4-4 = 0. C'est fini !

$$\begin{array}{r}
 (1) \ (1) \\
 3 \ 8 \ 6 \ , \ 0 \ 0 \\
 + \ 1 \ 5 \ , \ 7 \ 5 \\
 \hline
 4 \ 0 \ 1 \ , \ 7 \ 5
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6 \ 3 \ , \ 2 \\
 \times \ 5 \ 4 \ 8 \\
 \hline
 (1) \ (1) \\
 5 \ 0 \ 5 \ 6 \ (+)(2) \\
 + \ 2 \ 5 \ 2 \ 8 \ 0 \ (+) \\
 + \ 3 \ 1 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ (+)(+) \\
 \hline
 3 \ 4 \ 6 \ 3 \ 3 \ , \ 6
 \end{array}$$

Rappel :

- 1) Je calcule la multiplication sans tenir compte des virgules.
- 2) Dans le résultat final je vais devoir ajouter la virgule : ici, au départ je n'ai qu'un seul chiffre après la virgule donc dans le résultat il n'y aura aussi qu'un seul chiffre après la virgule !

62mm = 6,2 cm

→ Je place le nombre dans le tableau de conversion puis je regarde l'unité demandée, ici j'ai un chiffre après la case des centimètres donc j'ajoute une virgule pour pouvoir faire apparaître ce chiffre qui est plus petit que l'unité.

km	hm	dam	m	dm	cm		mm
					6	,	2

153dL = 15,3 L

→ Je place le nombre dans le tableau de conversion puis je regarde l'unité demandée. Ici, j'ai un chiffre après la case des litres donc j'ajoute une virgule pour pouvoir faire apparaître ce chiffre qui est plus petit que l'unité.

	hL	daL	L		dL	cL	mL
		1	5	,	3		

Français

Je comprends p220 (livre orange « caribou »)

1p220

Ousmane Sow est un sculpteur sénégalais.

2p220

Il vit à Yoff, dans la banlieue de Dakar au Sénégal.

3p220

Il a grandi dans le quartier de Rebeuss à Dakar.

4p220

Il décrit ce quartier comme populaire et malfamé (ligne 10), avec des voyous et de nombreuses bagarres.

5p220

Il estime que c'est grâce à son père qu'il n'a pas eu de mauvaises fréquentations.

6°/Recopie cette phrase puis indique les fonctions en soulignant les mots concernés :

Le grand sculpteur sénégalais expose ses séries africaines en France.
S P CV COD (CP Lieu)

7°/Recopie cette phrase puis indique les natures en soulignant les mots concernés :

Le grand sculpteur sénégalais expose ses séries africaines en France.
D Adj Ncommun Adj V D Ncommun Adj Prép Npropre

Addition de fractions :

Ex A3p165

$$\frac{3}{8} + \frac{2}{8} = \frac{5}{8}$$

$$\frac{1}{7} + \frac{6}{7} = \frac{7}{7} \quad (\text{donc} = 1)$$

$$\frac{4}{9} + \frac{2}{9} = \frac{6}{9}$$

$$\frac{3}{15} + \frac{6}{15} = \frac{9}{15}$$

Ex A4 p165

$$\frac{1}{8} + \frac{3}{8} + \frac{6}{8} = \frac{10}{8}$$

$$\frac{3}{12} + \frac{8}{12} + \frac{4}{12} = \frac{15}{12}$$

Ex A5p165

3 parts sur 12 au total, et 5 parts sur 12 au total soit : $\frac{3}{12} + \frac{5}{12} = \frac{8}{12}$

$\frac{8}{12}$ de la tarte ont donc été vendus.

Calcul mental

Ajouter des petits nombres.

9+4 ; 28+7 ; 13,2+7 ; 14,1+5 ; 65+4,5 ; 35,6+9 ; 85+8,2 ; 50+12 ; 6,5+7 ; 85+9.

Correction : 13 – 35 – 20,2 – 19,1 – 69,5 – 44,6 – 93,2 – 62 – 13,5 – 94.

Lecture

J'espère que tu t'es bien entraîné(e) et que tu as réussi à progresser entre la 1ère et la 3ème lecture : plus rapide, plus fluide (ne pas buter ou te tromper sur les mots), faire les liaisons (dans un se lit dans « z »un)...

Histoire

Pense à vérifier ton travail avec la correction !