

EVALUATION CM2 : Domaine de compétence C

Calculer avec les nombres entiers et les nombres décimaux

C11 : Calculer des quotients approchés dans des divisions de nombres entiers ou décimaux par un nombre entier

Page 2 : Fiche pour l'élève

Evaluation avec correction

La réponse juste est indiquée en rouge (avec récapitulatif en bas de page)

Questions	,
Questions Entouro la rénonce qui convient	Pánansas
Entoure la réponse qui convient	Réponses
Utilise un brouillon pour faire les calculs	
Question 1 Observe la division	
	A ▶ 1 unité
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	B ► 1 dixième
<u>10</u> ↓	C ► 1 centième
$\left \begin{array}{c} \frac{10}{1} \end{array} \right $	D ▶ je ne sais pas
Question 2	
2 5,4 0 3 2 4 \ 8.46	A ► 25,4 = (8,46 x 3) + 2
$\left \begin{array}{c c}24\\\hline14\end{array}\right $ 8,46	B ► 25,4 = (8,46 x 3) + 0, 2
2 0 1 8	C ► 25,4 = (8,46 x 3) + 0, 02
$\left \frac{10}{2} \right $	D ▶ je ne sais pas
Quelle est l'écriture mathématique qui correspond ?	
Question 3	
Complète la division pour répondre à la question Le quotient de 11,85 divisé par 5 est ?	A ▶ 2,37
11,85 5	B ► 23,7
- <u>10</u> <u>???</u>	C ▶ 237
18 -15 1 35 -35 0	D ▶ je ne sais pas
Question 4	A ▶ 4
Résous le problème pour répondre à la question	В ▶ 4,5
Combien y a -t-il d'enfants par équipe ?	C ▶ 5
Il y a 25 enfants dans une classe. Le maitre fait des équipes de 6	D ▶ je ne sais pas

Correction pour le professeur : Evaluation C11

Question 1 : $A \triangleright 0$; $B \triangleright 0$; $C \triangleright 1$; $D \triangleright 0$ Question 2 : $A \triangleright 0$; $B \triangleright 0$; $C \triangleright 1$; $D \triangleright 0$

Question 3: $A \triangleright 1$; $B \triangleright 0$; $C \triangleright 0$; $D \triangleright 0$

Question 4 : $A \triangleright 1$; $B \triangleright 0$; $C \triangleright 0$; $D \triangleright 0$



CM2 – Evaluation C11

Questions	
Entoure la réponse qui convient	Réponses
Utilise un brouillon pour faire les calculs	
Question 1 Observe la division	A ▶ 1 unité
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	B ► 1 dixième C ► 1 centième D ► je ne sais pas
Question 2	
2 5,4 0 2 4 3 8,46 1 4 2 0 1 8	A \triangleright 25,4 = (8,46 x 3) + 2 B \triangleright 25,4 = (8,46 x 3) + 0, 2 C \triangleright 25,4 = (8,46 x 3) + 0, 02 D \triangleright je ne sais pas
Quelle est l'écriture mathématique qui correspond ?	
Question 3 Complète la division pour répondre à la question Le quotient de 11,85 divisé par 5 est ?	A ► 2,37
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	B ► 23,7 C ► 237 D ► je ne sais pas
Question 4	
Résous le problème pour répondre à la question Combien y a -t-il d'enfants par équipe ?	A ► 4 B ► 4,5 C ► 5
Il y a 25 enfants dans une classe. Le maitre fait des équipes de 6	D ▶ je ne sais pas