



**C10** : calculer le quotient décimal exact de divisions (cas simples)

Page 1 : évaluation corrigée pour l'enseignant (la réponse juste est indiquée en rouge)

Page 2 : évaluation pour les élèves

Consigne : entoure la réponse qui convient.	Réponses
<p><b>Question 1</b></p> <p>Le résultat de <math>33 : 2</math> est ... ?</p>	<p>A ► 16</p> <p>B ► 16,05</p> <p><b>C ► 16,5</b></p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p><b>Question 2</b></p> <p>Le résultat de <math>49 : 100</math> est ... ?</p>	<p>A ► 4,9</p> <p><b>B ► 0,49</b></p> <p>C ► 0,049</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p><b>Question 3</b></p> <p>Complète la division pour répondre à la question</p> $  \begin{array}{r}  \begin{array}{r}  \text{d} \quad \text{u} \quad \text{d}^{\text{me}} \\  2 \quad 8 \quad 0 \\  - 2 \quad 5 \\  \hline  3 \quad 0 \\  \cdot \quad \cdot \quad \cdot \\  \hline  \cdot \quad \cdot \quad \cdot  \end{array}  \quad \Bigg  \quad 5 \quad \underline{\hspace{1cm}} \\  \downarrow \\  \text{u} \quad \text{d}^{\text{me}}  \end{array}  $ <p>Le quotient de 28 divisé par 5 est ... ?</p>	<p><b>A ► 5,6</b></p> <p>B ► 5,8</p> <p>C ► 56</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p><b>Question 4</b></p> <p>Complète la division pour répondre à la question</p> $  \begin{array}{r}  6 \quad 2, \quad 8 \\  - 4 \\  \hline  2 \quad 2 \\  \downarrow \\  \cdot \quad \cdot \quad \cdot  \end{array}  \quad \Bigg  \quad 4  $ <p>Le quotient de 62,8 divisé par 4 est ... ?</p>	<p>A ► 1,57</p> <p><b>B ► 15,7</b></p> <p>C ► 15,8</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>

Récapitulatif

Question 1 : A ► 0 ; <b>B ► 1</b> ; C ► 0 ; D ► 0	Question 3 : <b>A ► 1</b> ; B ► 0 ; C ► 0 ; D ► 0
Question 2 : A ► 0 ; <b>B ► 1</b> ; C ► 1 ; D ► 0	Question 4 : A ► 0 ; <b>B ► 1</b> ; C ► 0 ; D ► 0
<b>Réponses aux questions</b>	<b>Parcours d'entraînement individualisé</b>
4 réponses correctes	activités ***
2 ou 3 réponses correctes	activités **
0 ou 1 réponse correcte	activités *



CM2 - EVALUATION : domaine C

**C10** : calculer le quotient décimal exact de divisions (cas simples)

PRENOM : \_\_\_\_\_

Consigne : pour chaque question entoure la réponse qui convient.

Questions	Réponses
<p><b>Question 1</b></p> <p>Le résultat de <math>33 : 2</math> est ... ?</p>	<p>A ► 16</p> <p>B ► 16,05</p> <p>C ► 16,5</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p><b>Question 2</b></p> <p>Le résultat de <math>49 : 100</math> est ... ?</p>	<p>A ► 4,9</p> <p>B ► 0,49</p> <p>C ► 0,049</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p><b>Question 3</b></p> <p>Complète la division pour répondre à la question</p> $  \begin{array}{r}  \text{d} \quad \text{u} \quad \text{d}^{\text{me}} \\  2 \quad 8 \quad 0 \\  - 2 \quad 5 \\  \hline  3 \quad 0 \\  \cdot \quad \cdot \quad \cdot \\  \hline  \cdot \quad \cdot  \end{array}  \quad \begin{array}{l}  5 \quad \underline{\hspace{1cm}} \\  \cdot \quad \cdot \\  \text{u} \quad \text{d}^{\text{me}}  \end{array}  $ <p>Le quotient de 28 divisé par 5 est ... ?</p>	<p>A ► 5,6</p> <p>B ► 5,8</p> <p>C ► 56</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
<p><b>Question 4</b></p> <p>Complète la division pour répondre à la question</p> $  \begin{array}{r}  6 \quad 2, \quad 8 \\  - 4 \\  \hline  2 \quad 2  \end{array}  \quad \begin{array}{l}  4 \quad \underline{\hspace{1cm}} \\  \cdot \quad \cdot \quad \cdot  \end{array}  $ <p>Le quotient de 62,8 divisé par 4 est ... ?</p>	<p>A ► 1,57</p> <p>B ► 15,7</p> <p>C ► 15,8</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>