



**C4** : additionner et soustraire des nombres décimaux (calcul posé)

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 align="center"><b>Question 1</b></p> <p>Effectue l'addition :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Partie entière</th> <th colspan="3">Partie décimale</th> </tr> <tr> <th>dizaines</th> <th>unités</th> <th>dixièmes</th> <th>centièmes</th> <th>millièmes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">6</td> <td align="center">5</td> <td align="center">8</td> <td align="center">7</td> <td align="center">4</td> </tr> <tr> <td align="center">+ 1</td> <td align="center">5</td> <td align="center">3</td> <td align="center">2</td> <td align="center">5</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>Le résultat de <math>65,874 + 15,325</math> est ?</p>	Partie entière		Partie décimale			dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes	6	5	8	7	4	+ 1	5	3	2	5						<p>A ► 80,199</p> <p><b>B ► 81,199</b></p> <p>C ► 811,99</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
Partie entière		Partie décimale																								
dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes																						
6	5	8	7	4																						
+ 1	5	3	2	5																						
<p align="center"><b>Question 2</b></p> <p>Place les nombres et effectue l'addition.</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>+</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </tbody> </table> <p>Le résultat de <math>183,9 + 2,47</math> est ... ?</p>	...	...	...	...	...	+	...	...	...	...	...	...	...	...	...	<p>A ► 430,9</p> <p>B ► 208,6</p> <p><b>C ► 186,37</b></p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>										
...	...	...	...	...																						
+	...	...	...	...																						
...	...	...	...	...																						
<p align="center"><b>Question 3</b></p> <p>Effectue la soustraction :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Partie entière</th> <th colspan="3">Partie décimale</th> </tr> <tr> <th>dizaines</th> <th>unités</th> <th>dixièmes</th> <th>centièmes</th> <th>millièmes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">2</td> <td align="center">3</td> <td align="center">9</td> <td align="center">4</td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td align="center">- 1</td> <td align="center">7</td> <td align="center">3</td> <td align="center">2</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>Le résultat de <math>23,94 - 1,732</math> est ... ?</p>	Partie entière		Partie décimale			dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes	2	3	9	4			- 1	7	3	2						<p><b>A ► 22,208</b></p> <p>B ► 22,218</p> <p>C ► 25,672</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
Partie entière		Partie décimale																								
dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes																						
2	3	9	4																							
	- 1	7	3	2																						
<p align="center"><b>Question 4</b></p> <p>Place les nombres et effectue la soustraction.</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </tbody> </table> <p>Le résultat de <math>169,82 - 15,6</math> est ... ?</p>	...	...	...	...	...	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...	<p>A ► 168,26</p> <p><b>B ► 154,22</b></p> <p>C ► 130,82</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 ► 0 ; <b>C ► 1</b> ; 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

### C4 : additionner et soustraire des nombres décimaux (calcul posé)

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

*Consigne : pour chaque question entoure la réponse qui convient.*

Questions	Réponses																									
<p style="text-align: center;"><b>Question 1</b></p> <p>Effectue l'addition :</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #f2f2f2;">Partie entière</th> <th colspan="3" style="background-color: #f2f2f2;">Partie décimale</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #f2f2f2;">dizaines</th> <th style="background-color: #f2f2f2;">unités</th> <th style="background-color: #f2f2f2;">dixièmes</th> <th style="background-color: #f2f2f2;">centièmes</th> <th style="background-color: #f2f2f2;">millièmes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6</td> <td>5</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>+ 1</td> <td>5</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>Le résultat de <math>65,874 + 15,325</math> est ?</p>	Partie entière		Partie décimale			dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes	6	5	8	7	4	+ 1	5	3	2	5						<p>A ► 80,199</p> <p>B ► 81,199</p> <p>C ► 811,99</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
Partie entière		Partie décimale																								
dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes																						
6	5	8	7	4																						
+ 1	5	3	2	5																						
<p style="text-align: center;"><b>Question 2</b></p> <p>Place les nombres et effectue l'addition.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tbody> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>+ ...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </tbody> </table> <p>Le résultat de <math>183,9 + 2,47</math> est ... ?</p>	...	...	...	...	...	+ ...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	<p>A ► 430,9</p> <p>B ► 208,6</p> <p>C ► 186,37</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>										
...	...	...	...	...																						
+ ...	...	...	...	...																						
...	...	...	...	...																						
<p style="text-align: center;"><b>Question 3</b></p> <p>Effectue la soustraction :</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #f2f2f2;">Partie entière</th> <th colspan="3" style="background-color: #f2f2f2;">Partie décimale</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #f2f2f2;">dizaines</th> <th style="background-color: #f2f2f2;">unités</th> <th style="background-color: #f2f2f2;">dixièmes</th> <th style="background-color: #f2f2f2;">centièmes</th> <th style="background-color: #f2f2f2;">millièmes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>3</td> <td>9</td> <td>4</td> <td> </td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>1</td> <td>7</td> <td>3</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p>Le résultat de <math>23,94 - 1,732</math> est ... ?</p>	Partie entière		Partie décimale			dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes	2	3	9	4		-	1	7	3	2						<p>A ► 22,208</p> <p>B ► 22,218</p> <p>C ► 25,672</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>
Partie entière		Partie décimale																								
dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes																						
2	3	9	4																							
-	1	7	3	2																						
<p style="text-align: center;"><b>Question 4</b></p> <p>Place les nombres et effectue la soustraction.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tbody> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </tbody> </table> <p>Le résultat de <math>169,82 - 15,6</math> est ... ?</p>	...	...	...	...	...	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...	<p>A ► 168,26</p> <p>B ► 154,22</p> <p>C ► 130,82</p> <p>D ► Je ne sais pas.</p>										
...	...	...	...	...																						
-	...	...	...	...																						
...	...	...	...	...																						