**Évaluation de calcul mental CM2, leçon CAL 6 Parties 25 à 28**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***CAL 6*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | | | | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je sais reconnaître les multiples de 20, de 25.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je sais multiplier un décimal par 10, 100, 1 000.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais ajouter des décimaux inférieurs à 10.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***4*** | *Je connais les tables de multiplication.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**Écris seulement le résultat.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| a) |  |  |  |  |  |
| b) |  |  |  |  |  |
| c) |  |  |  |  |  |
| d) |  |  |  |  |  |

**Évaluation de calcul mental CM2, leçon CAL 6 Parties 25 à 28**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***CAL 6*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | | | | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je sais reconnaître les multiples de 20, de 25.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je sais multiplier un décimal par 10, 100, 1 000.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais ajouter des décimaux inférieurs à 10.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***4*** | *Je connais les tables de multiplication.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**Écris seulement le résultat.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| a) |  |  |  |  |  |
| b) |  |  |  |  |  |
| c) |  |  |  |  |  |
| d) |  |  |  |  |  |

**Évaluation de calcul mental CM2, leçon CAL 6 Parties 25 à 28 Corrigé**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***CAL 6*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | | | | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je sais reconnaître les multiples de 20, de 25.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je sais multiplier un décimal par 10, 100, 1 000.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais ajouter des décimaux inférieurs à 10.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***4*** | *Je connais les tables de multiplication.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**Écris seulement le résultat.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| a) | **680 ⭢ 20** | **1 575 ⭢ 25** | **310 ⭢ rien** | **2 300 ⭢ 20/25** | **825 ⭢ 25** |
| b) | **3,41 x 10 = 34,1** | **7,85 x 100 = 785** | **2,78 x 1 000**  **= 2 780** | **4,699 x 100**  **= 469,9** | **0,8 x 10 = 8** |
| c) | **1,4 + 0,5 = 1,9** | **3,7 + 1,7 = 5,4** | **3,4 + 1,5 = 4,9** | **7,8 + 0,3 = 8,1** | **2,6 + 2,6 = 5,2** |
| d) | **6 x 7 = 42** | **8 x 8 = 64** | **5 x 5 = 25** | **3 x 9 = 27** | **8 x 9 = 72** |