**Évaluation de calcul mental CM2, leçon CAL 6 Parties 33 à 36**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***CAL 6*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | | | | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je sais multiplier 3 nombres.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je sais ajouter ou soustraire des décimaux inférieurs à 10.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais calculer le complément du centième à l’unité.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***4*** | *Je connais les tables d’addition et de multiplication.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**Écris seulement le résultat.**

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

**Évaluation de calcul mental CM2, leçon CAL 6 Parties 33 à 36**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***CAL 6*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | | | | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je sais multiplier 3 nombres.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je sais ajouter ou soustraire des décimaux inférieurs à 10.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais calculer le complément du centième à l’unité.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***4*** | *Je connais les tables d’addition et de multiplication.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**Écris seulement le résultat.**

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

**Évaluation de calcul mental CM2, leçon CAL 6 Parties 33 à 36 Corrigé**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***CAL 6*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | | | | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je sais multiplier 3 nombres.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je sais ajouter ou soustraire des décimaux inférieurs à 10.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais calculer le complément du centième à l’unité.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***4*** | *Je connais les tables d’addition et de multiplication.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**Écris seulement le résultat.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| a) | **2 x 4 x 5 = 40** | **3 x 4 x 3 = 36** | **6 x 5 x 2 = 60** | **4 x 4 x 2 = 32** | **8 x 6 x 2 = 96** |
| b) | **7,5 + 1,4 = 8,9** | **5,3 - 2,1 = 3,1** | **4,6 + 1,9 = 6,5** | **3,5 - 0,8 = 2,7** | **8,8 + 3,8 = 12,6** |
| c) | **5,66 + 0,34 = 6** | **13,78 + 0,22 = 14** | **7,89 + 0,11 = 8** | **21,04 + 0,96 = 22** | **9,47 + 0,53 = 10** |
| d) | **9 x 9 = 81** | **5 + 8 = 13** | **7 x 6 = 42** | **8 + 8 = 16** | **7 x 7 = 49** |