**Évaluation de calcul mental CM1, leçon CAL 6 Parties 1 à 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***CAL 6*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | | | | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je connais les tables d’addition de 0 à 5.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je connais les tables d’addition de 0 à 9.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais multiplier un entier par 10, 100.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***4*** | *Je sais calculer le complément à la dizaine supérieure.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**Écris seulement le résultat.**

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

**Évaluation de calcul mental CM1, leçon CAL 6 Parties 1 à 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***CAL 6*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | | | | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je connais les tables d’addition de 0 à 5.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je connais les tables d’addition de 0 à 9.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais multiplier un entier par 10, 100.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***4*** | *Je sais calculer le complément à la dizaine supérieure.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**Écris seulement le résultat.**

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

**Évaluation de calcul mental CM1, leçon CAL 6 Parties 1 à 4 Corrigé**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***CAL 6*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | | | | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je connais les tables d’addition de 0 à 5.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je connais les tables d’addition de 0 à 9.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais multiplier un entier par 10, 100.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***4*** | *Je sais calculer le complément à la dizaine supérieure.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**Écris seulement le résultat.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| a) | **4 + 5 = 9** | **7 + 3 = 10** | **6 + 2 = 8** | **8 + 4 = 12** | **6 + 0 = 6** |
| b) | **8 + 8 = 16** | **9 + 7 = 16** | **2 + 6 = 8** | **5 + 9 = 14** | **3 + 7 = 10** |
| c) | **821 x 10 = 8 210** | **33 x 100 =**  **3 300** | **148 x 100 =**  **14 800** | **1 050 x 10 =**  **10 500** | **720 x 10 =**  **7 200** |
| d) | **64 + 6 = 70** | **327 + 3 = 330** | **891 + 9 = 900** | **158 + 2 = 160** | **416 + 4 = 420** |