**Connaître les tables d’addition de 0 à 9**

**Entraînement n° 1** ⇨ ............. bonnes réponses

|  |
| --- |
| 3 + 9 = ......... 4 + ......... = 9 ......... + 8 = 11 8 + 8 = ......... 7 + ......... = 15 ......... + 2 = 3 4 + 4 = ......... 7 + ......... = 8 ......... + 6 = 9 9 + 9 = ......... 2 + ......... = 11 ......... + 7 = 75 + 6 = ......... 7 + ......... = 9 ......... + 5 = 10 1 + 1 = ......... 8 + ......... = 17 ......... + 0 = 0 |
| En fouillant ses deux poches, Manal a trouvé 5 bonbons dans la poche droite, et 4 dans la poche gauche.*Combien Manal a-t-elle trouvé de bonbons en tout ?*⇨ En tout, Manal a trouvé ................ bonbons dans ses poches. |

**Connaître les tables d’addition de 0 à 9**

**Entraînement n° 2** ⇨ ............. bonnes réponses

|  |
| --- |
| 4 + 2 = ......... 3 + ......... = 10 ......... + 9 = 11 6 + 6 = ......... 4 + ......... = 9 ......... + 0 = 3 8 + 8 = ......... 3 + ......... = 8 ......... + 5 = 146 + 7 = ......... 1 + ......... = 10 ......... + 9 = 174 + 0 = ......... 8 + ......... = 12 ......... + 6 = 11 0 + 0 = ......... 7 + ......... = 11 ......... + 6 = 9 |
| Pour la rentrée, Adam a apporté 6 stylos bleus et 4 stylos rouges.*Combien Adam a-t-il apporté de stylos ?*⇨ En tout, Adam a apporté ............. stylos. |

**Connaître les tables d’addition de 0 à 9**

**Entraînement n° 3** ⇨ ............. bonnes réponses

|  |
| --- |
| 4 + 4 = ......... 3 + ......... = 10 ......... + 6 = 11 9 + 9 = ......... 7 + ......... = 7 ......... + 8 = 126 + 6 = ......... 4 + ......... = 10 ......... + 6 = 78 + 7 = ......... 4 + ......... = 11 ......... + 9 = 124 + 2 = ......... 8 + ......... = 16 ......... + 9 = 13 3 + 5 = ......... 7 + ......... = 13 ......... + 0 = 1 |
| En tout, Yasmine a 8 doigts en l’air : elle en lève 5 de la main gauche.*Combien Yasmine lève-t-elle de doigts de la main droite ?**⇨ Yasmine lève ............... doigts de la main droite.* |

**Connaître les tables d’addition de 0 à 9**

**Défi** ⇨ ............. bonnes réponses

|  |
| --- |
| 1 + 2 = ......... 6 + ......... = 14 ......... + 5 = 9 3 + 3 = ......... 5 + ......... = 14 ......... + 7 = 73 + 9 = ......... 6 + ......... = 8 ......... + 7 = 148 + 9 = ......... 2 + ......... = 2 ......... + 7 = 134 + 9 = ......... 5 + ......... = 10 ......... + 1 = 27 + 9 = ......... 5 + ......... = 11 ......... + 8 = 16 |
| Aujourd’hui, Nesma a fait 3 fois ses lacets ce matin, et 4 fois cette après-midi.*Combien de fois Nesma a-t-elle fait ses lacets aujourd’hui ?* *⇨ Aujourd’hui, Nesma a fait ................... fois ses lacets.* |