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

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

|  |
| --- |
| 4 + 8 = ......... 3 + 6 = ......... 4 + 5 = ......... 10 + 8 = ......... 3 + 7 = ......... 7 + 7 = ......... 9 + 9 = ......... 7 + 2 = ......... 0 + 8 = ......... 4 + 6 = ......... 3 + 8 = ......... 6 + 2 = .........4 + 4 = ......... 10 + 9 = ......... 2 + 2 = ......... 5 + 6 = ......... 0 + 6 = ......... 1 + 1 = ......... |
| Pour venir et partir de l’école, Mohamed marche 7 minutes le matin et 7 minutes le soir. *Combien de temps Mohamed marche-t-il chaque jour sur le chemin de l’école ?*⇨ Mohamed marche ................ minutes chaque jour. |

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

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

|  |
| --- |
| 4 + 7 = ......... 3 + 3 = ......... 5 + 8 = ......... 0 + 9 = ......... 0 + 0 = ......... 7 + 9 = ......... 1 + 3 = ......... 2 + 5 = ......... 1 + 9 = .........7 + 8 = ......... 4 + 3 = ......... 9 + 9 = .........10 + 5 = ......... 3 + 2 = ......... 1 + 8 = .........7 + 5 = ......... 6 + 6 = ......... 0 + 3 = ......... |
| Lisa a regardé 4 épisodes de sa série préférée la semaine dernière, et 6 cette semaine. *Combien Lisa a-t-elle regardé d’épisodes de sa série préférée en tout ?* ⇨ En tout, Lisa a regardé ............. épisodes de sa série préférée. |

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

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

|  |
| --- |
| 3 + 7 = ......... 4 + 9 = ......... 10 + 8 = ......... 6 + 5 = ......... 4 + 6 = ......... 3 + 5 = ......... 1 + 1 = ......... 7 + 7 = ......... 2 + 3 = .........10 + 9 = ......... 2 + 5 = ......... 1 + 6 = .........8 + 8 = ......... 3 + 3 = ......... 0 + 8 = ......... 6 + 6 = ......... 8 + 9 = ......... 1 + 9 = ......... |
| À son anniversaire, Romain a bu 4 verres de jus d’orange et 5 verres de soda.*Combien Romain a-t-il bu de verres en tout ?**⇨ En tout, Romain a bu ............... verres.* |

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

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

|  |
| --- |
| 1 + 5 = ......... 3 + 9 = ......... 4 + 7 = ......... 0 + 9 = ......... 2 + 6 = ......... 8 + 9 = ......... 3 + 2 = ......... 8 + 8 = ......... 4 + 5 = ......... 9 + 9 = ......... 2 + 2 = ......... 5 + 6 = .........3 + 4 = ......... 0 + 8 = ......... 6 + 6 = .........7 + 8 = ......... 6 + 1 = ......... 0 + 0 = ......... |
| Dans sa trousse, Insaf a 7 crayons de couleurs et 9 feutres.*Combien Insaf a-t-elle d’objets dans sa trousse ?**⇨ Insaf a ................... objets dans sa trousse.* |