**Connaître les tables de multiplication de 0 à 9**

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

|  |
| --- |
| 9 x 3 = ............. 4 x 4 = ............. 2 x 5 = .............3 x 3 = ............. 6 x 7 = ............. 1 x 7 = .............9 x 9 = ............. 8 x 0 = ............. 6 x 5 = .............5 x 8 = ............. 9 x 2 = ............. 0 x 2 = .............8 x 8 = ............. 5 x 5 = ............. 1 x 6 = .............9 x 5 = ............. 2 x 2 = ............. 3 x 1 = ............. |
| Pour cette année, Célia a acheté 3 boîtes de 8 crayons de couleurs.*Combien Célia a-t-elle de crayons de couleurs ?*⇨ Célia a .................. crayons de couleurs. |

**Connaître les tables de multiplication de 0 à 9**

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

|  |
| --- |
| 9 x 6 = ............. 1 x 1 = ............. 3 x 6 = .............5 x 2 = ............. 7 x 8 = ............. 3 x 7 = .............4 x 4 = ............. 2 x 7 = ............. 9 x 10 = .............8 x 4 = ............. 2 x 9 = ............. 3 x 4 = .............6 x 6 = ............. 8 x 8 = ............. 9 x 7 = .............5 x 8 = ............. 2 x 3 = ............. 7 x 7 = ............. |
| Pendant son entraînement, Bilal a effectué 9 séries de 5 abdominaux.*Combien Bilal a-t-il effectué d’abdominaux en tout ?* ⇨ En tout, Bilal a effectué .................. abdominaux. |

**Connaître les tables de multiplication de 0 à 9**

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

|  |
| --- |
| 3 x 3 = ............. 4 x 4 = ............. 9 x 6 = .............3 x 7 = ............. 4 x 7 = ............. 3 x 10 = .............0 x 2 = ............. 6 x 7 = ............. 9 x 7 = ............. 8 x 6 = ............. 4 x 5 = ............. 2 x 8 = ............. 9 x 5 = ............. 6 x 0 = ............. 9 x 2 = ............. 4 x 8 = ............. 1 x 8 = ............. 10 x 9 = ............. |
| Pour son anniversaire, Anis a apporté 3 gâteaux. Il a coupé 8 parts dans chaque gâteau.*Combien Anis a-t-il découpé de parts de gâteau ?*⇨ Anis a découpé .................. parts de gâteau. |

**Connaître les tables de multiplication de 0 à 9**

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

|  |
| --- |
| 9 x 9 = ............. 3 x 7 = ............. 4 x 4 = .............2 x 10 = ............. 9 x 8 = ............. 3 x 0 = .............4 x 6 = ............. 8 x 8 = ............. 4 x 9 = .............2 x 1 = ............. 9 x 3 = ............. 5 x 6 = .............4 x 2 = ............. 7 x 6 = ............. 7 x 7 = .............9 x 5 = ............. 2 x 2 = ............. 9 x 0 = ............. |
| Au club, Lisa a compté qu’il y a 7 poneys. Chaque poney dispose de 4 pattes. *Combien y a-t-il de pattes de poney au club de Lisa ?* ⇨ Au club de Lisa, il y a .................. pattes de poney. |