**Multiplier 3 nombres**

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

|  |
| --- |
| 2 x 2 x 3 = ............. 3 x 6 x 2 = ............ 2 x 4 x 10 = .............  5 x 8 x 1 = ............. 2 x 5 x 5 = ............. 8 x 8 x 0 = .............  4 x 5 x 2 = ............ 1 x 9 x 9 = ............. 3 x 3 x 3 = .............  2 x 3 x 4 = ............. 3 x 5 x 3 = ............. 2 x 7 x 2 = .............  2 x 2 x 2 = ............. 5 x 2 x 9 = ............. 7 x 7 x 1 = .............  6 x 3 x 0 = ............. 2 x 8 x 2 = ............. 3 x 4 x 5 = ............. |
| Dans sa chambre, Malik a 2 cartables contenant chacun 3 boites de 5 crayons. *Combien de crayons possède Malik ?*  ⇨ Malik possède .................. crayons. |

**Multiplier 3 nombres**

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

|  |
| --- |
| 4 x 2 x 2 = ............. 3 x 3 x 3 = ............ 2 x 5 x 5 = .............  4 x 1 x 5 = ............. 8 x 5 x 0 = ............. 3 x 2 x 3 = .............  1 x 1 x 1 = ............ 3 x 4 x 2 = ............. 2 x 5 x 8 = .............  1 x 5 x 2 = ............. 3 x 4 x 3 = ............. 0 x 7 x 7 = .............  5 x 4 x 2 = ............. 9 x 8 x 0 = ............. 2 x 2 x 2 = .............  1 x 1 x 7 = ............. 4 x 2 x 6 = ............. 4 x 4 x 2 = ............. |
| Pour le goûter de la classe, 6 élèves ont apporté chacun 2 paquets de 5 biscuits. *Combien de biscuits va-t-on manger en tout ?*  ⇨ On va manger .................. biscuits en tout. |

**Multiplier 3 nombres**

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

|  |
| --- |
| 1 x 1 x 1 = ............. 2 x 3 x 4 = ............ 9 x 8 x 0 = .............  3 x 3 x 3 = ............. 2 x 5 x 7 = ............. 4 x 7 x 1 = .............  3 x 5 x 2 = ............ 5 x 4 x 1 = ............. 3 x 4 x 2 = .............  8 x 7 x 0 = ............. 2 x 6 x 2 = ............. 4 x 1 x 9 = .............  2 x 5 x 9 = ............. 2 x 2 x 2 = ............. 1 x 2 x 3 = .............  4 x 5 x 3 = ............. 4 x 8 x 2 = ............. 3 x 2 x 6 = ............. |
| Un randonneur effectue 2 étapes de 5 km par jour pendant 7 jours.  *Quelle distance le randonneur parcourt-il ?*  ⇨ Le randonneur parcourt .................. km. |

**Multiplier 3 nombres**

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

|  |
| --- |
| 3 x 2 x 4 = ............. 4 x 5 x 2 = ............ 8 x 9 x 1 = .............  2 x 5 x 8 = ............. 4 x 3 x 3 = ............. 7 x 6 x 0 = .............  2 x 2 x 2 = ............ 6 x 3 x 2 = ............. 1 x 2 x 3 = .............  2 x 8 x 4 = ............. 4 x 4 x 2 = ............. 0 x 8 x 3 = .............  3 x 3 x 3 = ............. 4 x 1 x 7 = ............. 2 x 9 x 5 = .............  4 x 5 x 3 = ............. 2 x 3 x 2 = ............. 3 x 3 x 9 = ............. |
| Chaque jour pendant 3 jours, Salomé mange 2 paquets de 3 bonbons.  *Combien de bonbons Salomé mange-t-elle ?*  ⇨ Salomé mange .................. bonbons. |