 **Reconnaître les multiples de 3, de 9**

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

|  |
| --- |
| 251 ⭢ ................... 15 ⭢ ................... 207 ⭢ ...................  82 ⭢ ................... 504 ⭢ ................... 21 ⭢ ...................  440 ⭢ ................... 841 ⭢ ................... 303 ⭢ ...................  810 ⭢ ................... 459 ⭢ ................... 111 ⭢ ...................  814 ⭢ ................... 600 ⭢ ................... 41 ⭢ ...................  705 ⭢ ................... 9 ⭢ ................... 11 ⭢ ................... |
| Tissaïa souhaite planter 24 fleurs, en faisant 3 rangées égales.  *Tissaïa peut-elle planter les fleurs de cette manière ?*  ⇨ .......................... |

**Reconnaître les multiples de 3, de 9**

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

|  |
| --- |
| 37 ⭢ ................... 771 ⭢ ................... 633 ⭢ ...................  710 ⭢ ................... 342 ⭢ ................... 27 ⭢ ...................  102 ⭢ ................... 141 ⭢ ................... 805 ⭢ ...................  24 ⭢ ................... 148 ⭢ ................... 972 ⭢ ...................  441 ⭢ ................... 16 ⭢ ................... 210 ⭢ ...................  502 ⭢ ................... 882 ⭢ ................... 14 ⭢ ................... |
| Romaïssae a apporté un paquet de 25 bonbons : elle souhaite distribuer autant de bonbons à ses 9 amies.  *Romaïssae peut-elle distribuer tous ses bonbons de manière équitable ?*  ⇨ .......................... |

**Reconnaître les multiples de 3, de 9**

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

|  |
| --- |
| 440 ⭢ ................... 516 ⭢ ................... 306 ⭢ ...................  26 ⭢ ................... 531 ⭢ ................... 105 ⭢ ...................  225 ⭢ ................... 603 ⭢ ................... 801 ⭢ ...................  410 ⭢ ................... 509 ⭢ ................... 606 ⭢ ...................  702 ⭢ ................... 222 ⭢ ................... 201 ⭢ ...................  500 ⭢ ................... 522 ⭢ ................... 6 ⭢ ................... |
| Faustine fait des bouquets avec les 22 fleurs qu’elle a ramassées.  *Faustine pourra-t-elle faire 3 bouquets identiques en utilisant toutes ses fleurs ?*  ⇨ .......................... |

**Reconnaître les multiples de 3, de 9**

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

|  |
| --- |
| 407 ⭢ ................... 260 ⭢ ................... 210 ⭢ ...................  801 ⭢ ................... 441 ⭢ ................... 804 ⭢ ...................  112 ⭢ ................... 447 ⭢ ................... 500 ⭢ ...................  27 ⭢ ................... 141 ⭢ ................... 906 ⭢ ...................  802 ⭢ ................... 351 ⭢ ................... 306 ⭢ ...................  571 ⭢ ................... 222 ⭢ ................... 74 ⭢ ................... |
| Hemma souhaite regarder 12 épisodes de sa série préférée, en 3 jours.  *Hemma pourra-t-elle en regarder autant tous les jours ?*  ⇨ .......................... |