**Combien de fois un nombre est contenu dans un autre**

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

|  |
| --- |
| 4 ⇨ 13 = ............. 9 ⇨ 16 = ............. 8 ⇨ 41 = .............  5 ⇨ 23 = ............. 2 ⇨ 15 = ............. 4 ⇨ 21 = .............  7 ⇨ 22 = ............. 6 ⇨ 54 = ............. 5 ⇨ 36 = .............  8 ⇨ 17 = ............. 1 ⇨ 3 = ............. 4 ⇨ 41 = .............  7 ⇨ 60 = ............. 3 ⇨ 10 = ............. 2 ⇨ 12 = .............  4 ⇨ 25 = ............. 8 ⇨ 24 = ............. 5 ⇨ 6 = ............. |
| Kayss partage ses 15 bonbons en 3.  *Combien chacun aura-t-il de bonbons ?*  ⇨ Chacun aura .................. bonbons. |

**Combien de fois un nombre est contenu dans un autre**

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

|  |
| --- |
| 2 ⇨ 5 = ............. 6 ⇨ 38 = ............. 7 ⇨ 40 = .............  8 ⇨ 10 = ............. 5 ⇨ 32 = ............. 4 ⇨ 25 = .............  1 ⇨ 7 = ............. 2 ⇨ 13 = ............. 8 ⇨ 65 = .............  7 ⇨ 23 = ............. 6 ⇨ 24 = ............. 2 ⇨ 14 = .............  7 ⇨ 49 = ............. 3 ⇨ 10 = ............. 4 ⇨ 35 = .............  6 ⇨ 7 = ............. 5 ⇨ 54 = ............. 3 ⇨ 19 = ............. |
| Ibrahim range ses 12 crayons en paquets de 3.  *Combien Ibrahim fait-il de paquets avec ses crayons ?*  ⇨ Avec ses crayons, Ibrahim fait .................. paquets. |

**Combien de fois un nombre est contenu dans un autre**

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

|  |
| --- |
| 10 ⇨ 60 = ............. 3 ⇨ 13 = ............. 5 ⇨ 42 = .............  2 ⇨ 19 = ............. 6 ⇨ 37 = ............. 4 ⇨ 33 = .............  8 ⇨ 20 = ............. 7 ⇨ 36 = ............. 2 ⇨ 4 = .............  5 ⇨ 26 = ............. 1 ⇨ 6 = ............. 2 ⇨ 18 = .............  6 ⇨ 26 = ............. 7 ⇨ 24 = ............. 8 ⇨ 64 = .............  1 ⇨ 2 = ............. 5 ⇨ 17 = ............. 8 ⇨ 42 = ............. |
| Romain a 12 chaussettes, qu’il range par 2.  *Combien de paires de chaussettes Romain a-t-il ?*  ⇨ Romain a .................. paires de chaussettes. |



**Combien de fois un nombre est contenu dans un autre**

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

|  |
| --- |
| 3 ⇨ 10 = ............. 5 ⇨ 46 = ............. 4 ⇨ 12 = .............  2 ⇨ 13 = ............. 5 ⇨ 26 = ............. 7 ⇨ 63 = .............  2 ⇨ 9 = ............. 8 ⇨ 50 = ............. 3 ⇨ 27 = .............  6 ⇨ 20 = ............. 4 ⇨ 29 = ............. 2 ⇨ 16 = .............  5 ⇨ 6 = ............. 8 ⇨ 42 = ............. 1 ⇨ 1 = .............  4 ⇨ 17 = ............. 3 ⇨ 28 = ............. 2 ⇨ 18 = ............. |
| Camélia a ramassé 15 fleurs : elle veut faire 3 bouquets.  *Combien de fleurs Camélia mettra-t-elle dans chaque bouquet ?*  ⇨ Camélia mettra .................. fleurs dans chaque bouquet. |