**Multiplier ou diviser un décimal par 10, 100, 1 000**

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

|  |
| --- |
| 3,41 x 10 = ............. 1,5 x 1 000 = ............. 24 ÷ 100 = .............  0,08 x 100 = ............. 4 574 ÷ 1 000 = ....... 8 ÷ 10 = .............  3,52 x 1 000 = ............ 49 ÷ 10 = ............. 8,56 ÷ 100 = .............  0,023 x 10 = ............. 0,171 x 100 = ............. 58 ÷ 1 000 = ...........  0,012 x 100 = ............. 47 ÷ 10 = ............. 1,23 x 1 000 = .............  0,08 x 10 = ............. 569 ÷ 1 000 = ............. 8,8 ÷ 100 = ............. |
| Dans sa tirelire, Rumaysa a 10 pièces de 0,50 €.  *Quelle somme Rumaysa possède-t-elle ?*  ⇨ Rumaysa possède .................. €. |

**Multiplier ou diviser un décimal par 10, 100, 1 000**

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

|  |
| --- |
| 1,24 x 10 = ............. 0,007 x 1 000 = .......... 5 623 ÷ 100 = ............  0,14 x 100 = ............. 568 ÷ 1 000 = ............. 0,23 ÷ 10 = .............  2,5 x 1 000 = ............. 8 ÷ 10 = ............. 78,9 ÷ 100 = ............  2,05 x 10 = ............. 5,8 x 100 = ............. 74 ÷ 1 000 = .........  2,36 x 100 = ............. 0,7 ÷ 10 = ............. 14,89 x 1 000 = ...........  5,8 x 10 = ............. 132 ÷ 1 000 = ............. 2,2 ÷ 100 = ............ |
| Pour travailler sur les fractions, Sohan coupe une bande de 71 cm en 10.  *Quelle est la taille des fractions de bande ?*  ⇨ Les fractions de bandes mesurent .................. cm. |

**Multiplier ou diviser un décimal par 10, 100, 1 000**

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

|  |
| --- |
| 0,15 x 10 = ............. 3,34 x 1 000 = ............ 489 ÷ 100 = ............  2,74 x 100 = ............. 42 ÷ 1 000 = ............ 563 ÷ 10 = .............  4,71 x 1 000 = ............ 2,8 ÷ 10 = ............. 963 ÷ 100 = .............  4,78 x 10 = ............. 0,045 x 100 = ............. 231 ÷ 1 000 = ...........  8,9 x 100 = ............. 1,48 ÷ 10 = ............. 0,8 x 1 000 = .............  5,6 x 10 = ............. 52 ÷ 1 000 = ............. 84 ÷ 100 = ............. |
| En 10 jours, Ahlame a fait 25 632 pas.  *Combien cela représente-t-il de pas par jour ?*  ⇨ Cela représente .................. pas par jour. |

**Multiplier ou diviser un décimal par 10, 100, 1 000**

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

|  |
| --- |
| 4,8 x 10 = ............. 0,005 x 1 000 = .......... 27 ÷ 100 = ............  4,12 x 100 = ............. 35 ÷ 1 000 = ............. 5,62 ÷ 10 = .............  0,059 x 1 000 = .......... 87 ÷ 10 = ............. 5,89 ÷ 100 = .............  6,05 x 10 = ............. 2,362 x 100 = ............. 780 ÷ 1 000 = ...........  4,17 x 100 = ............. 5,68 ÷ 10 = ............. 34,12 x 1 000 = ...........  0,74 x 10 = ............. 69 ÷ 1 000 = ............. 25 ÷ 100 = ............. |
| Ce matin, Maël a acheté 10 bonbons à 0,05 €.  *Combien Maël a-t-il dépensé ?*  ⇨ Maël a dépensé .................. €. |