**Ajouter ou soustraire des décimaux inférieurs à 10**

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

|  |
| --- |
| 3,9 + 2,2 = ............. 4,5 + 4,4 = ............ 3,6 - 1,4 = .............  7,8 + 1,5 = ............. 7,8 - 0,9 = ............. 5,5 - 2,5 = .............  2,7 + 2,7 = ............. 3,1 - 0,2 = ............ 4,5 + 7,6 = .............  3,5 + 6,2 = ............ 4,2 - 0,8 = ............. 8,7 + 0,9 = .............  5,1 - 2,3 = ............. 4,1 - 0,5 = ............. 4,8 + 2,3 = .............  5,2 - 2,6 = ............. 3,5 + 3,5 = ............. 2,9 - 1,8 = ............. |
| En allant à la boulangerie, Shaïma avait 2,5 €. Elle a dépensé 0,8 €.  *Quelle somme Shaïma possède-t-elle encore ?*  ⇨ Shaïma possède encore .................... €. |

**Ajouter ou soustraire des décimaux inférieurs à 10**

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

|  |
| --- |
| 4,5 + 3,7 = ............. 0,8 + 2,8 = ............ 4,7 - 2,2 = .............  3,9 + 5,7 = ............. 7,1 - 0,3 = ............. 2,5 - 1,8 = .............  3,5 + 2,5 = ............. 7,5 - 5,2 = ............ 3,8 + 8,9 = .............  4,4 + 6,8 = ............ 3,2 - 1,5 = ............. 5,7 + 0,2 = .............  6,8 - 3,5 = ............. 6,7 - 0,8 = ............. 8,4 + 2,6 = .............  7,1 - 1,4 = ............. 2,6 + 3,8 = ............. 5,2 - 2,3 = ............. |
| En randonnée, Idriss a parcouru 4,8 km avant le pique-nique, puis 3,7 km après.  *Quelle distance Idriss a-t-il parcourue en tout ?*  ⇨ En tout, Idriss a parcouru .................. km. |

**Ajouter ou soustraire des décimaux inférieurs à 10**

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

|  |
| --- |
| 4,7 + 1,2 = ............. 3,8 + 3,8 = ............ 2,7 - 1,9 = .............  2,9 + 3,6 = ............. 5,4 - 1,4 = ............. 7,8 - 1,9 = .............  7,8 + 3,5 = ............. 5,9 - 1,7 = ............ 3,8 + 4,7 = .............  4,7 + 0,6 = ............ 3,1 - 1,7 = ............. 2,5 + 4,5 = .............  4,7 - 2,8 = ............. 3,3 - 1,8 = ............. 4,8 + 1,4 = .............  1,8 - 0,9 = ............. 2,8 + 1,7 = ............. 3,4 - 1,8 = ............. |
| Mélissa trace un segment de 8,9 cm, puis en gomme 2,7 cm.  *Quelle est la longueur du segment de Mélissa à présent ?*  ⇨ À présent, le segment de Mélissa mesure .................. cm. |

**Ajouter ou soustraire des décimaux inférieurs à 10**

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

|  |
| --- |
| 3,4 + 1,7 = ............. 6,3 + 1,9 = ............ 4,4 - 3,9 = .............  4,1 + 3,9 = ............. 4,7 - 1,6 = ............. 4,7 - 0,8 = .............  4,7 + 6,7 = ............. 8,5 - 6,3 = ............ 3,6 + 3,6 = .............  4,8 + 6,5 = ............ 5,7 - 0,6 = ............. 3,5 + 6,5 = .............  2,3 - 1,7 = ............. 3,3 - 1,2 = ............. 7,4 + 8,9 = .............  3,8 - 2,9 = ............. 2,5 + 8,1 = ............. 4,7 - 1,8 = ............. |
| En deux ans, Sanae a grandi de 2,6 cm, puis de 3,9 cm.  *De combien de centimètres Sanae a-t-elle grandi en deux ans ?*  ⇨ En deux ans, Sanae a grandi de .................. cm. |