**Ajouter ou soustraire un entier à un décimal**

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

|  |
| --- |
| 5,37 + 13 = ............. 4,9 - 2 = ............. 8,7 - 6 = .............  1,47 + 9 = ............. 7,01 + 5 = ............. 8,8 - 1 = .............  7,41 + 20 = ............. 90,23 - 20 = ............. 6,71 + 22 = .............  10,5 - 5 = ............. 14,7 - 3 = ............. 5,6 + 14 = .............  4,4 + 33 = ............. 7,09 - 5 = ............. 8,781 + 2 = .............  26,31 - 6 = ............. 56,96 + 4 = ............. 7,77 - 7 = ............. |
| Romaïssae avait dans sa poche 2,34 €, mais elle a égaré sa pièce de 2 €.  *Combien d’argent Romaïssae a-t-elle maintenant ?*  ⇨ Maintenant, Romaïssae a .................. €. |

**Ajouter ou soustraire un entier à un décimal**

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

|  |
| --- |
| 2,85 + 4 = ............. 7,014 - 5 = ............. 4,11 - 3 = .............  8,59 + 8 = ............. 1,203 + 100 = ............. 20,78 - 15 = .............  6,33 + 14 = ............. 5,416 - 1 = ............. 84,01 + 6 = .............  8,474 - 8 = ............. 6,02 - 4 = ............. 0,8 + 11 = .............  7,85 + 2 = ............. 5,21 - 4 = ............. 3,002 + 2 = .............  7,771 - 7 = ............. 13,13 + 13 = ............. 4,55 - 2 = ............. |
| Hiba a fait une randonnée. Elle a marché 3,8 km puis elle a pique-niqué, avant de marcher 4 km. *Quelle distance Hiba a-t-elle parcourue en tout ?*  ⇨ En tout, Hiba a parcouru .................. km. |

**Ajouter ou soustraire un entier à un décimal**

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

|  |
| --- |
| 5,37 + 13 = ............. 4,9 - 2 = ............. 8,7 - 6 = .............  1,47 + 9 = ............. 7,01 + 5 = ............. 8,8 - 1 = .............  7,41 + 20 = ............. 90,23 - 20 = ............. 6,71 + 22 = .............  10,5 - 5 = ............. 14,7 - 3 = ............. 5,6 + 14 = .............  4,4 + 33 = ............. 7,09 - 5 = ............. 8,781 + 2 = .............  26,31 - 6 = ............. 56,96 + 4 = ............. 7,77 - 7 = ............. |
| Sakina a lu 120 pages de son livre. Chaque chapitre fait 10 pages.  *Combien Sakina a-t-elle lu de chapitres ?*  ⇨ Sakina a lu .................. chapitres. |

**Ajouter ou soustraire un entier à un décimal**

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

|  |
| --- |
| 5,37 + 13 = ............. 4,9 - 2 = ............. 8,7 - 6 = .............  1,47 + 9 = ............. 7,01 + 5 = ............. 8,8 - 1 = .............  7,41 + 20 = ............. 90,23 - 20 = ............. 6,71 + 22 = .............  10,5 - 5 = ............. 14,7 - 3 = ............. 5,6 + 14 = .............  4,4 + 33 = ............. 7,09 - 5 = ............. 8,781 + 2 = .............  26,31 - 6 = ............. 56,96 + 4 = ............. 7,77 - 7 = ............. |
| En 10 jours, Ahlame a passé 240 minutes à apprendre ses leçons.  *En moyenne, combien de temps Ahlame révise-t-elle ses leçons chaque jour ?*  ⇨ Ahlame révises ses leçons .................. minutes chaque jour. |