

Ajouter ou soustraire un entier à un décimal



Entraînement n° 1 \Rightarrow bonnes réponses

$5,37 + 13 = \dots\dots\dots$	$4,9 - 2 = \dots\dots\dots$	$8,7 - 6 = \dots\dots\dots$
$1,47 + 9 = \dots\dots\dots$	$7,01 + 5 = \dots\dots\dots$	$8,8 - 1 = \dots\dots\dots$
$7,41 + 20 = \dots\dots\dots$	$90,23 - 20 = \dots\dots\dots$	$6,71 + 22 = \dots\dots\dots$
$10,5 - 5 = \dots\dots\dots$	$14,7 - 3 = \dots\dots\dots$	$5,6 + 14 = \dots\dots\dots$
$4,4 + 33 = \dots\dots\dots$	$7,09 - 5 = \dots\dots\dots$	$8,781 + 2 = \dots\dots\dots$
$26,31 - 6 = \dots\dots\dots$	$56,96 + 4 = \dots\dots\dots$	$7,77 - 7 = \dots\dots\dots$

Romaïssae avait dans sa poche 2,34 €, mais elle a égaré sa pièce de 2 €.
Combien d'argent Romaïssae a-t-elle maintenant ?

\Rightarrow Maintenant, Romaïssae a €.

Ajouter ou soustraire un entier à un décimal



Entraînement n° 2 \Rightarrow bonnes réponses

$2,85 + 4 = \dots\dots\dots$	$7,014 - 5 = \dots\dots\dots$	$4,11 - 3 = \dots\dots\dots$
$8,59 + 8 = \dots\dots\dots$	$1,203 + 100 = \dots\dots\dots$	$20,78 - 15 = \dots\dots\dots$
$6,33 + 14 = \dots\dots\dots$	$5,416 - 1 = \dots\dots\dots$	$84,01 + 6 = \dots\dots\dots$
$8,474 - 8 = \dots\dots\dots$	$6,02 - 4 = \dots\dots\dots$	$0,8 + 11 = \dots\dots\dots$
$7,85 + 2 = \dots\dots\dots$	$5,21 - 4 = \dots\dots\dots$	$3,002 + 2 = \dots\dots\dots$
$7,771 - 7 = \dots\dots\dots$	$13,13 + 13 = \dots\dots\dots$	$4,55 - 2 = \dots\dots\dots$

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 ?*

\Rightarrow En tout, Hiba a parcouru km.

Ajouter ou soustraire un entier à un décimal



Entraînement n° 3 ⇒ bonnes réponses

$5,37 + 13 = \dots\dots\dots$	$4,9 - 2 = \dots\dots\dots$	$8,7 - 6 = \dots\dots\dots$
$1,47 + 9 = \dots\dots\dots$	$7,01 + 5 = \dots\dots\dots$	$8,8 - 1 = \dots\dots\dots$
$7,41 + 20 = \dots\dots\dots$	$90,23 - 20 = \dots\dots\dots$	$6,71 + 22 = \dots\dots\dots$
$10,5 - 5 = \dots\dots\dots$	$14,7 - 3 = \dots\dots\dots$	$5,6 + 14 = \dots\dots\dots$
$4,4 + 33 = \dots\dots\dots$	$7,09 - 5 = \dots\dots\dots$	$8,781 + 2 = \dots\dots\dots$
$26,31 - 6 = \dots\dots\dots$	$56,96 + 4 = \dots\dots\dots$	$7,77 - 7 = \dots\dots\dots$

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

$5,37 + 13 = \dots\dots\dots$	$4,9 - 2 = \dots\dots\dots$	$8,7 - 6 = \dots\dots\dots$
$1,47 + 9 = \dots\dots\dots$	$7,01 + 5 = \dots\dots\dots$	$8,8 - 1 = \dots\dots\dots$
$7,41 + 20 = \dots\dots\dots$	$90,23 - 20 = \dots\dots\dots$	$6,71 + 22 = \dots\dots\dots$
$10,5 - 5 = \dots\dots\dots$	$14,7 - 3 = \dots\dots\dots$	$5,6 + 14 = \dots\dots\dots$
$4,4 + 33 = \dots\dots\dots$	$7,09 - 5 = \dots\dots\dots$	$8,781 + 2 = \dots\dots\dots$
$26,31 - 6 = \dots\dots\dots$	$56,96 + 4 = \dots\dots\dots$	$7,77 - 7 = \dots\dots\dots$

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 révise ses leçons minutes chaque jour.