

Types de calcul

Ajouter des décimaux (inférieurs à 10)

Objectif

Savoir ajouter des décimaux inférieurs à 10.

Entraînement 1

$3,4 + 1,5 = 4,9$	$2,6 + 2,6 = 5,2$	$5,1 + 3,6 = 8,7$	$1,8 + 1,2 = 3$
$5,6 + 2,6 = 8,2$	$4,6 + 3,3 = 7,9$	$7,8 + 0,3 = 8,1$	$6,5 + 2,5 = 9$
$9,2 + 1,9 = 11,1$	$3,7 + 3,7 = 7,4$	$5,3 + 1,9 = 7,2$	$4,7 + 5,2 = 9,9$
$1,4 + 0,5 = 1,9$	$2,5 + 2,5 = 5$	$7,9 + 2,4 = 10,3$	$0,5 + 0,6 = 1,1$
$5,7 + 3,9 = 9,6$	$8,7 + 2,3 = 11$		

Hemma a tracé un segment de 5,4 cm, puis l'a prolongé de 4,8 cm.

Quelle est maintenant la longueur du segment d'Hemma ?

Le segment d'Hemma a maintenant une longueur de 10,2 cm.

Entraînement 2

$3,7 + 2,2 = 5,9$	$6,9 + 0,2 = 7,1$	$8,7 + 1,5 = 10,2$	$7,9 + 7,4 = 15,3$
$3,6 + 5,1 = 8,7$	$2,9 + 1,1 = 4$	$8,5 + 0,3 = 8,8$	$2,6 + 2,6 = 5,2$
$8,8 + 1,7 = 10,5$	$7,8 + 0,9 = 8,7$	$3,3 + 3,3 = 6,6$	$5,9 + 6,1 = 12$
$2,5 + 0,8 = 3,3$	$7,5 + 3,9 = 11,4$	$2,4 + 2,7 = 5,1$	$4,4 + 3,3 = 7,7$
$1,9 + 0,3 = 2,2$	$7,6 + 3,4 = 11$		

Pour les vacances, Sohan a acheté deux livres : le premier coûtait 5,5 €, et le second 6,2 €.

Combien Sohan a-t-il dépensé pour ses deux livres ?

Pour ses deux livres, Sohan a dépensé 11,7 €.

Entraînement 3

$4,9 + 1,2 = 6,1$	$8,8 + 0,1 = 8,9$	$7,8 + 5,3 = 13,1$	$8,2 + 3,7 = 11,9$
$5,5 + 5,5 = 11$	$7,7 + 2,2 = 9,9$	$0,6 + 0,7 = 1,3$	$8,9 + 2,6 = 11,5$
$7,2 + 6,2 = 13,4$	$4,6 + 5,7 = 10,3$	$6,6 + 6,6 = 13,2$	$4,5 + 5,5 = 10$
$6,9 + 2,7 = 9,6$	$8,9 + 6,3 = 15,2$	$4,8 + 4,8 = 9,6$	$9,6 + 8,2 = 17,8$
$3,2 + 2,3 = 5,5$	$4,8 + 7,4 = 12,2$		

Ahlame tient deux chats dans ses bras : le premier pèse 4,7 kg, et le second 6,4 kg.

Quelle masse Ahlame tient-elle dans ses bras ?

Ahlame tient 11,1 kg dans ses bras.

Défi

$3,2 + 6,5 = 9,7$	$4,4 + 4,4 = 8,8$	$7,8 + 0,5 = 8,3$	$2,2 + 1,8 = 4$
$9,5 + 3,6 = 13,1$	$5,9 + 5,9 = 11,8$	$4,7 + 6,3 = 11$	$8,7 + 9,8 = 18,5$
$4,7 + 0,6 = 5,3$	$2,4 + 3,6 = 6$	$0,8 + 0,9 = 1,7$	$3,6 + 3,6 = 7,2$
$9,8 + 4,1 = 13,9$	$4,1 + 6,5 = 10,6$	$8,2 + 4,8 = 13$	$6,8 + 7,5 = 14,3$
$2,9 + 2,7 = 5,6$	$4,9 + 2,1 = 7$		

Sakina fait une randonnée : elle marche 4,6 km, s'arrête pour manger puis parcourt 7,5 km.

Quelle est la longueur totale de la randonnée de Sakina ?

La randonnée de Sakina fait 12,1 km.

Ajouter des décimaux (inférieurs à 10)

Entraînement n° 1 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 2 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 3 ⇒ bonnes réponses

Défi ⇒ bonnes réponses

<i>Problème :</i>					

Ajouter des décimaux (inférieurs à 10)

Entraînement n° 1 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 2 ⇒ bonnes réponses

Entraînement n° 3 ⇒ bonnes réponses

Défi ⇒ bonnes réponses

<i>Problème :</i>					