

# Ajouter des décimaux inférieurs à 10

**Objectif**

*Savoir ajouter des décimaux inférieurs à 10.*

**Entraînement 1**

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

Lina a 1,8 € dans sa main gauche et 2,6 € dans sa main droite.

*Quelle somme d'argent Lina a-t-elle en tout ?*

**En tout, Lina a 4,4 €.**

**Entraînement 2**

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

Pour venir à l'école, Sarah marche 0,7 km. Pour rentrer chez elle, elle parcourt également 0,7 km.

*Quelle distance Sarah parcourt-elle en un jour sur le chemin de l'école ?*

**En un jour, Sarah parcourt 1,4 km sur le chemin de l'école.**

**Entraînement 3**

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

Le maître demande à Wael de tracer deux segments : le premier doit mesurer 6,4 cm, et le second 3,6 cm.

*Quelle longueur de segments Wael doit-il tracer au total ?*

**Au total, Wael doit tracer 10 cm de segments.**

**Défi**

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

Hier, Aya a bu 0,5 l de soda et 0,7 l de jus d'orange.

*Quel volume de boisson Aya a-t-elle bu hier ?*

**Hier, Aya a bu 1,2 l de boisson.**

# 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>					