

Compétence : Calculer la somme ou la différence de nombres décimaux par un calcul en ligne.

Prénom Date

1 Aide-toi de la droite graduée en dixièmes pour calculer les additions et les soustractions ci-dessous.



- | | | |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| a. $0,4 + 0,3 = \dots\dots\dots$ | $1,7 + 0,2 = \dots\dots\dots$ | $2,3 + 0,5 = \dots\dots\dots$ |
| b. $0,4 - 0,3 = \dots\dots\dots$ | $1,7 - 0,2 = \dots\dots\dots$ | $2,3 - 0,5 = \dots\dots\dots$ |

2 Calcule suivant l'exemple.

$0,5 + 0,8 = 5 \text{ dixièmes} + 8 \text{ dixièmes} = 13 \text{ dixièmes} = 10 \text{ dixièmes} + 3 \text{ dixièmes}$
 $0,5 + 0,8 = 1 + 0,3 = 1,3$

- $0,4 + 0,7 = \dots\dots\dots$
 $0,4 + 0,7 = \dots\dots\dots$
 $0,3 + 0,9 = \dots\dots\dots$
 $0,3 + 0,9 = \dots\dots\dots$
 $1,5 + 0,8 = \dots\dots\dots$
 $1,5 + 0,8 = \dots\dots\dots$

3 Calcule suivant l'exemple.

$1,3 - 0,5 = 13 \text{ dixièmes} - 5 \text{ dixièmes} = 8 \text{ dixièmes}$
 $1,3 - 0,5 = 0,8$

- $1,2 - 0,6 = \dots\dots\dots$
 $1,2 - 0,6 = \dots\dots\dots$
 $1,5 - 0,7 = \dots\dots\dots$
 $1,5 - 0,7 = \dots\dots\dots$
 $2,3 - 0,8 = \dots\dots\dots$
 $2,3 - 0,8 = \dots\dots\dots$