

Compétence : Calculer la moitié d'un nombre décimal.

Prénom

Date

1 Calcule.

• $1 = \dots\dots\dots$ dixièmes

Moitié de 1 = $\dots\dots\dots$ dixièmes = $\dots\dots\dots$

• $3 = 2 + 1$

Moitié de 3 = $\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

• $5 = 4 + 1$

Moitié de 5 = $\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

• $7 = 6 + 1$

Moitié de 7 = $\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

2 Calcule.

• $0,1 = \dots\dots\dots$ dixièmes = $\dots\dots\dots$ centièmes

Moitié de 0,1 = $\dots\dots\dots$ centièmes = $\dots\dots\dots$

• $0,3 = 0,2 + 0,1$

Moitié de 0,3 = $\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

• $0,9 = \dots\dots\dots + 0,1$

Moitié de 0,9 = $\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

3 Calcule.

• $8,6 = 8 + 0,6$

Moitié de 8,6 = $\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

• $6,4 = 6 + \dots\dots\dots$

Moitié de 6,4 = $\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

4 Calcule.

• $9,4 = 9 + \dots\dots\dots$

Moitié de 9,4 = $\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

• $5,8 = 5 + \dots\dots\dots$

Moitié de 5,8 = $\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

• $7,3 = 7 + \dots\dots\dots$

Moitié de 7,3 = $\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

• $3,5 = 3 + \dots\dots\dots$

Moitié de 3,5 = $\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$