

# Activités mentales 1 page 15

*Sésamath*

Maths 2de



Calculer la moyenne de la série ci-dessous :

8 ; 14 ; 10 ; 12 ; 11.

Calcul de la moyenne.  $8 ; 14 ; 10 ; 12 ; 11.$

8 ; 14 ; 10 ; 12 ; 11.

Calcul de la moyenne.

Pour calculer une moyenne, on fait la somme de toutes les valeurs et on divise par l'effectif total.

8 ; 14 ; 10 ; 12 ; 11.

Calcul de la moyenne.

Pour calculer une moyenne, on fait la somme de toutes les valeurs et on divise par l'effectif total.

$$\frac{8 + 14 + 10 + 12 + 11}{5} = 11$$

8 ; 14 ; 10 ; 12 ; 11.

Calcul de la moyenne.

Pour calculer une moyenne, on fait la somme de toutes les valeurs et on divise par l'effectif total.

$$\frac{8 + 14 + 10 + 12 + 11}{5} = 11$$

La moyenne de cette série est 11. On pouvait le prévoir en remarquant que 10 et 12, d'une part et 8 et 14 d'autre part, sont à égale distance de part et d'autre de 11.