

Exercice 3.03

Voici une série de nombres : 43 23 36 59 25 56 35 12 34 40 34 42 30
Déterminer la médiane et l'étendue de cette série.

Classons les valeurs dans l'ordre croissant:

12 23 25 30 34 34 35 36 40 42 43 56 59

Il y a 13 valeurs en tout.

→ la médiane est la 7^e valeur → $Me = 35$

Étendue = valeur maximale – valeur minimale = $59 - 12 = 47$