

Propriété : Sens de variation

- Si une suite est arithmétique de raison r , alors
 - Si, la suite est **croissante**.
 - Si, la suite est **constante**.
 - Si, la suite est **décroissante**.
- Si une suite est géométrique de raison q , alors
 - Si, la suite est **croissante**.
 - Si, la suite est **constante**.
 - Si, la suite est **décroissante**.

Propriété : Sens de variation

- Si une suite est arithmétique de raison r , alors
 - Si, la suite est **croissante**.
 - Si, la suite est **constante**.
 - Si, la suite est **décroissante**.
- Si une suite est géométrique de raison q , alors
 - Si, la suite est **croissante**.
 - Si, la suite est **constante**.
 - Si, la suite est **décroissante**.

Propriété : Sens de variation

- Si une suite est arithmétique de raison r , alors
 - Si, la suite est **croissante**.
 - Si, la suite est **constante**.
 - Si, la suite est **décroissante**.
- Si une suite est géométrique de raison q , alors
 - Si, la suite est **croissante**.
 - Si, la suite est **constante**.
 - Si, la suite est **décroissante**.

Propriété : Sens de variation

- Si une suite est arithmétique de raison r , alors
 - Si, la suite est **croissante**.
 - Si, la suite est **constante**.
 - Si, la suite est **décroissante**.
- Si une suite est géométrique de raison q , alors
 - Si, la suite est **croissante**.
 - Si, la suite est **constante**.
 - Si, la suite est **décroissante**.