Propriété : Sens de variation

- ullet 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.
- ullet 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

- ullet 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.