

## Objectifs

Être capable :

- 1 de reconnaître une suite arithmétique ou géométrique ;
  - 2 de calculer le terme de rang  $n$  d'une suite arithmétique ou géométrique ;
  - 3 de représenter graphiquement une suite numérique.
- 

## Objectifs

Être capable :

- 1 de reconnaître une suite arithmétique ou géométrique ;
  - 2 de calculer le terme de rang  $n$  d'une suite arithmétique ou géométrique ;
  - 3 de représenter graphiquement une suite numérique.
- 

## Objectifs

Être capable :

- 1 de reconnaître une suite arithmétique ou géométrique ;
  - 2 de calculer le terme de rang  $n$  d'une suite arithmétique ou géométrique ;
  - 3 de représenter graphiquement une suite numérique.
- 

## Objectifs

Être capable :

- 1 de reconnaître une suite arithmétique ou géométrique ;
  - 2 de calculer le terme de rang  $n$  d'une suite arithmétique ou géométrique ;
  - 3 de représenter graphiquement une suite numérique.
- 

## Objectifs

Être capable :

- 1 de reconnaître une suite arithmétique ou géométrique ;
  - 2 de calculer le terme de rang  $n$  d'une suite arithmétique ou géométrique ;
  - 3 de représenter graphiquement une suite numérique.
-