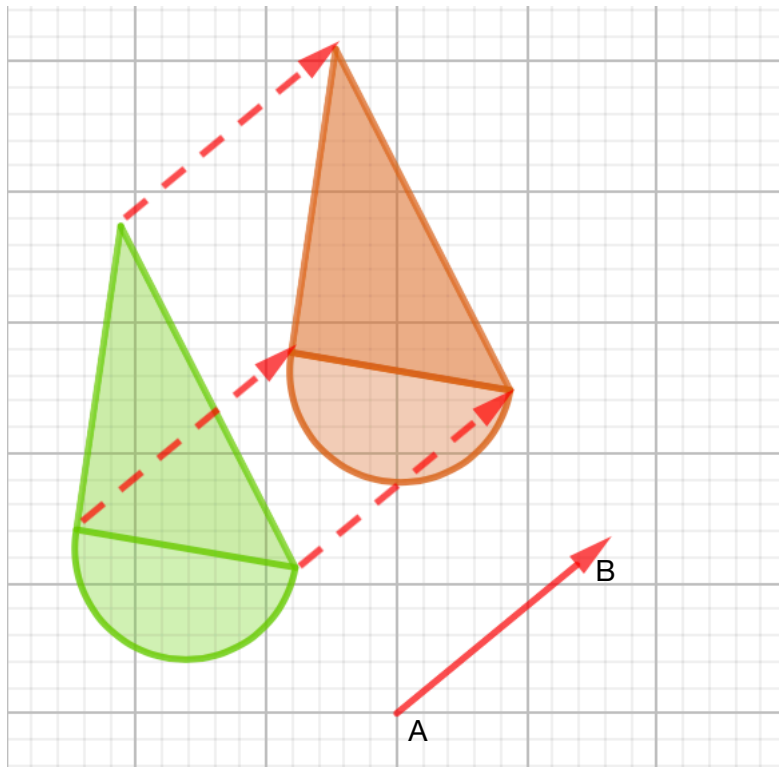


Qu'est-ce qu'une translation?

@ capsule vidéo à regarder : **translation**



Définition : Transformer une figure par **translation qui transforme A en B**, c'est la **faire glisser sans la tourner**.

Ce **glissement** est défini par :

- **Une direction**
- **Un sens : de A vers B**
- **Une longueur AB.**

On peut schématiser ce glissement par une flèche.



Propriété :

- Une figure et **son image** par une translation sont **superposables**.
La translation **conserve** les alignements, les angles, les longueurs, et les aires.

@ capsule vidéo à regarder : **GGB - translation**