

Objectifs

- Construire la translation d'une figure.
- Vérifier que certaines grandeurs sont conservées.
- Manipulation du logiciel GeoGebra.

Rendu évaluation relatifs (5 min)**Activité GeoGebra (1h45 min)**

- Distribution, lecture et compréhension de l'activité.
- Présentation du résultat, étape par étape.
- Travail en autonomie.

Activité Pythagore (pour les plus rapides)**TaF (pour le mardi 07/11)**

- ex. 36 p. 271