## **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 compéhension 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