

**Objectifs**

- Lien translation / parallélogramme
- Utilisation / Entraînement

**Rendu évaluation relatifs (5 min)****Entraînement translations (25 min)**

- ex. 13 p. 268 : tracé de translation d'un vecteur donné
- ex. 21 p. 269 + caractériser les translations (en nommant certains sommets) : compléter une figure de translation
- ex. 22 p. 269 : utilisation des propriétés de la translation (conservation des angles) + propriété des angles des triangles isocèles (somme des angles =  $180^\circ$  et angles de la base égaux).

**Activité 2 p. 265**

- lien translation/parallélogramme (15 min)

**Institutionnalisation du lien translation/parallélogramme (10 min)****TaF (pour le lundi 06/11, après les vacances)**

- ex. 29 p. 270
- ex. 59 p. 275