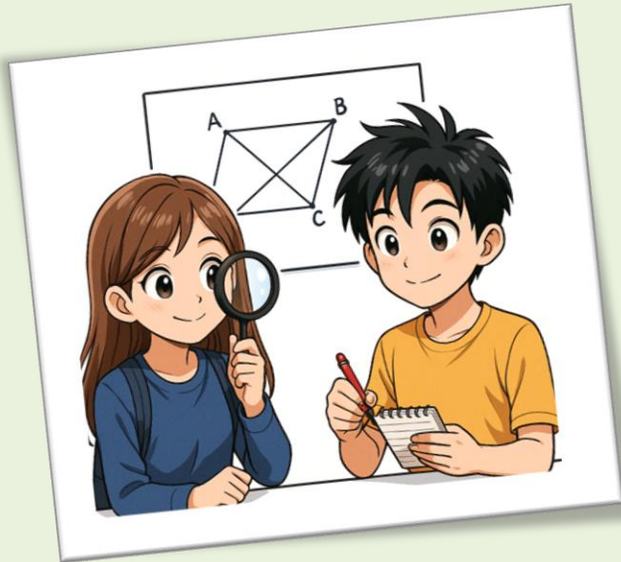


# Reproduire une figure géométrique



## J'examine la figure

- J'observe la figure dans son ensemble.
- J'identifie les points importants (sommets, milieux, centres...).
- Je tiens compte des codages (longueurs égales, angles droits, parallèles...).
- Je relève les mesures données (longueurs, angles).
- Je repère les alignements (points sur une même droite).

- Je reconnais les formes particulières (carré, triangle isocèle, rectangle...).

## Je prépare mon plan

- Je décide par où commencer.
- Je liste les instruments utiles (règle, compas, équerre, rapporteur).



## Je construis la figure

- Je trace tout au crayon à papier.
- Je trace les segments à la règle.
- Je vérifie les longueurs avec la règle ou le compas.
- Je construis les angles avec l'équerre ou le rapporteur.
- Je respecte les parallèles et perpendiculaires.
- Je place tous les codages (angles droits, longueurs égales, mesures d'angles...).

- Je laisse visibles les traits de construction.

