

# CHAPITRE 10 - Parallélogramme

## 37 – Reconnaître et construire un parallélogramme

### COUP DE POUCE pour l'exercice 6 page 97

Voici un premier conseil pour toi :

*Fais une figure à main levée  
sur un brouillon pour t'aider !*

Identifie **les segments qui mesurent 4 cm** sur cette figure.

Tu peux commencer par **placer le point G** sur la droite (EG) **à l'aide du compas** sachant que  $EG = 4 \text{ cm}$ .

**L'utilisation du compas** te permettra de tracer des **arcs de cercle** utiles à la construction de EFGH.