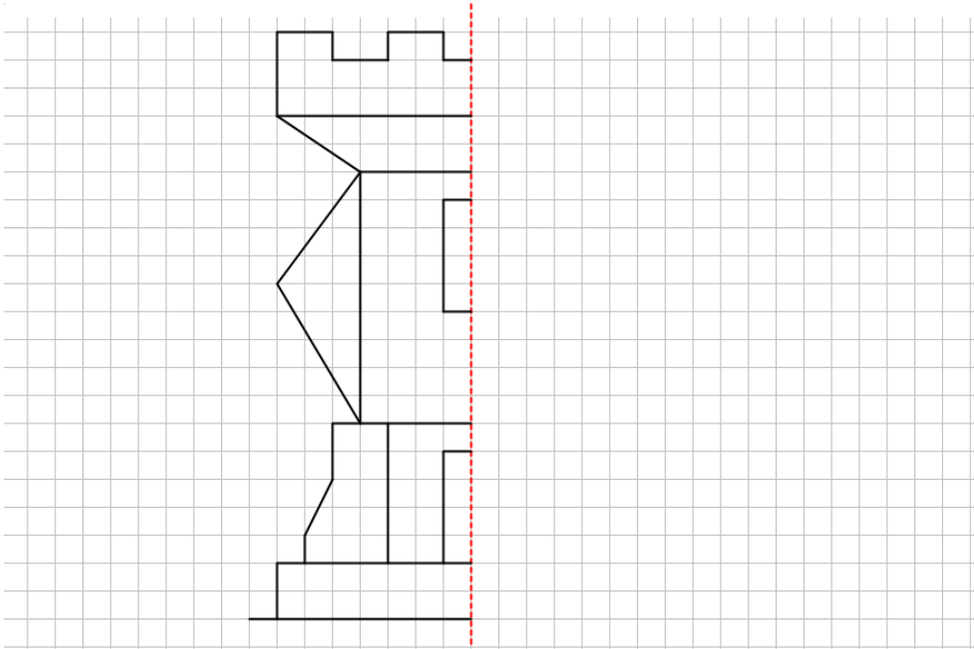
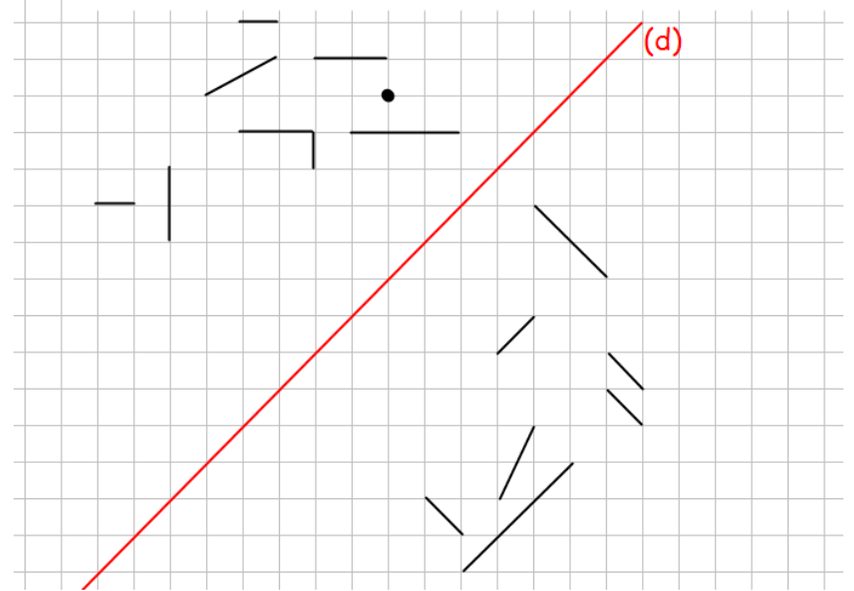


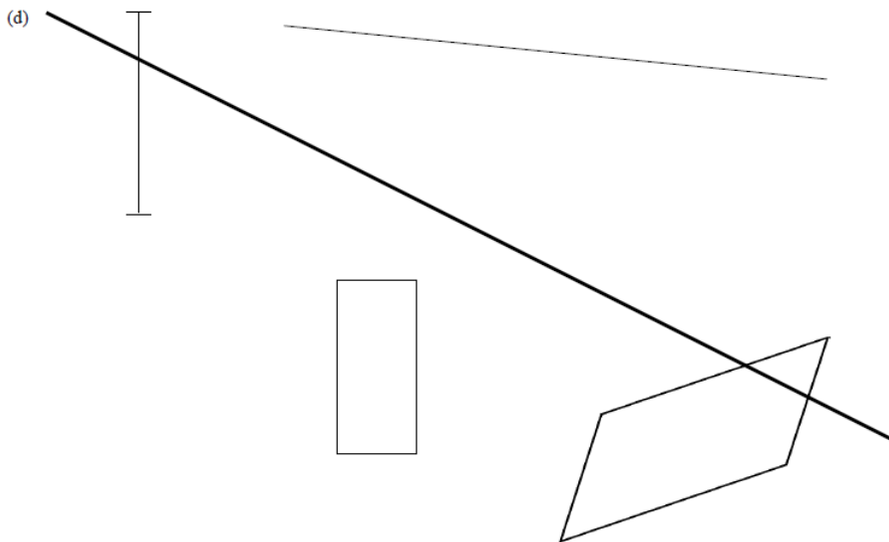
1) Trace le symétrique de cette figure par rapport à la droite (d).



2) Compléter la figure pour que la droite (d) soit un axe de symétrie de la figure obtenue.



3) Construire les symétriques de la droite, du segment, du rectangle et du parallélogramme par rapport à la droite (d).



4) a) Construire le symétrique de cette figure par rapport à la droite (AB).
b) Quelle est la nature du symétrique du triangle DIG ? Justifier à l'aide des propriétés.

