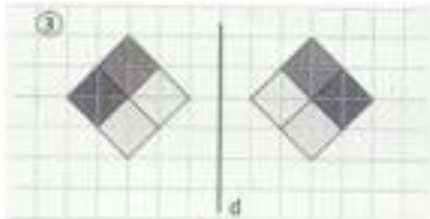
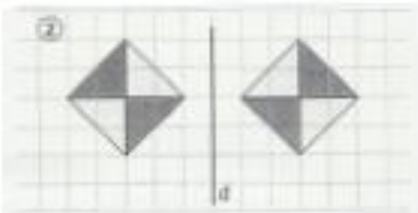
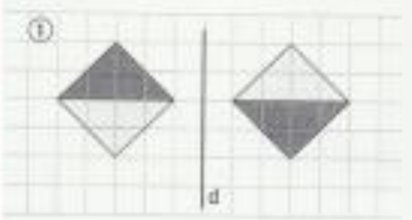
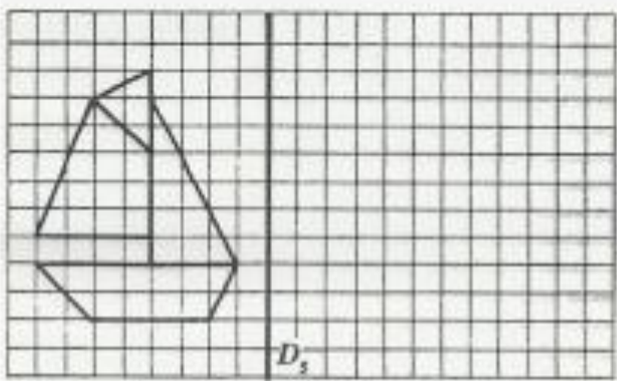
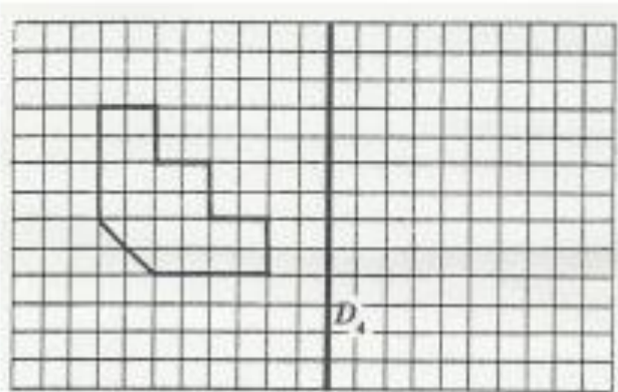
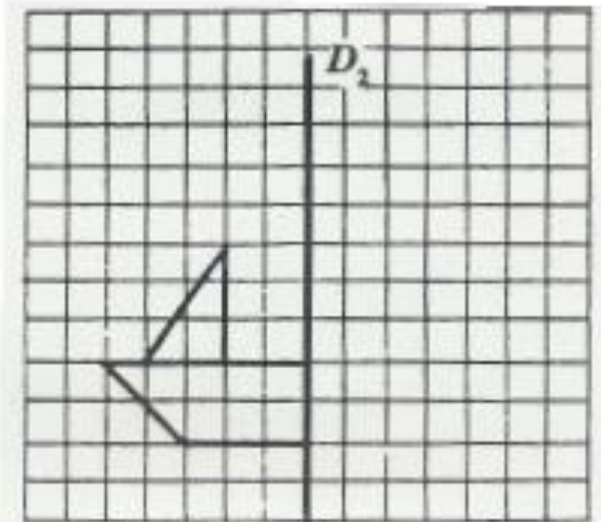
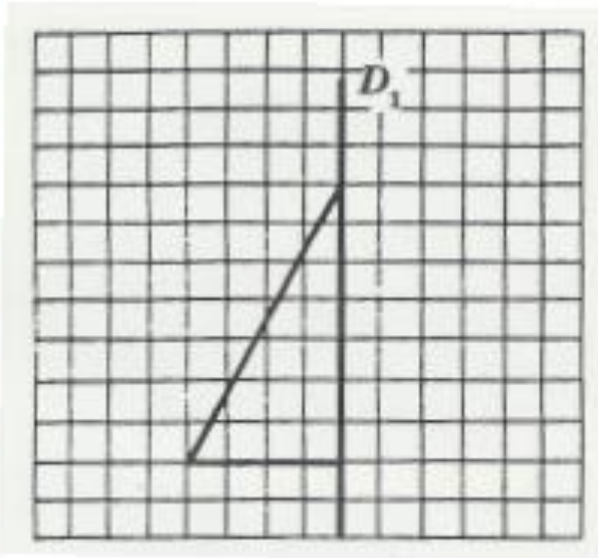


RECONNAITRE ET CONSTRUIRE LE SYMETRIQUE D'UNE FIGURE PAR RAPPORT A UNE DROITE

1. Entoure les figures qui sont réellement symétriques.

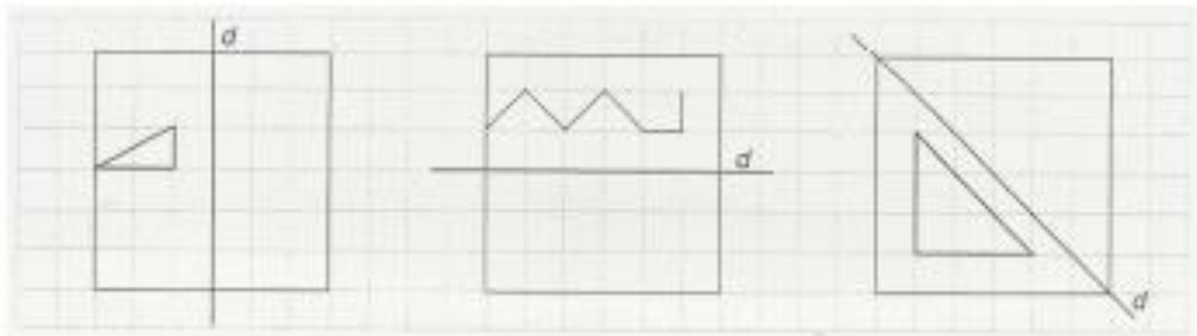


2. Construis le symétrique de chaque figure par rapport à la droite.

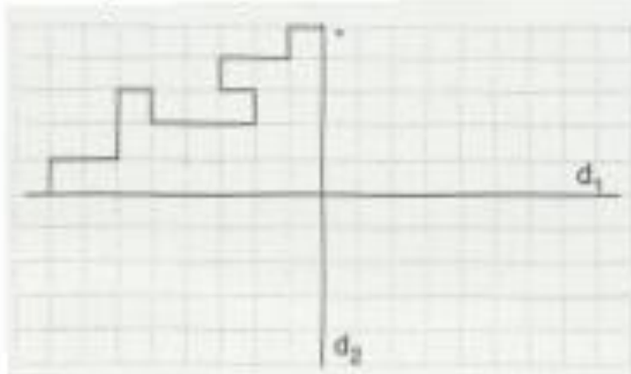


RECONNAITRE ET CONSTRUIRE LE SYMETRIQUE D'UNE FIGURE PAR RAPPORT A UNE DROITE

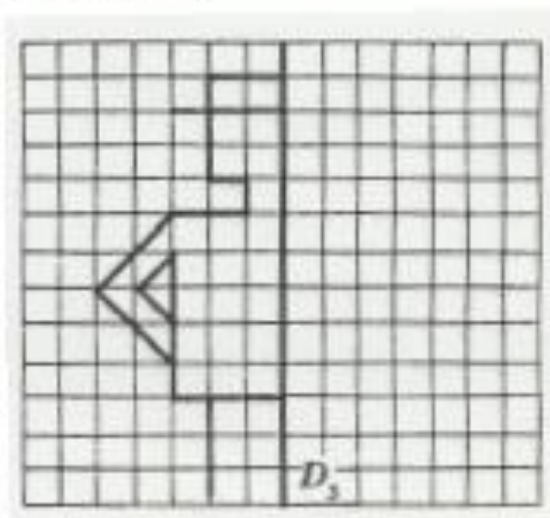
1. Trace le symétrique de chaque figure par rapport à la droite.



2. Complète la figure de façon à ce que les deux droites soient des axes de symétrie.



3. Complète le dessin par symétrie.

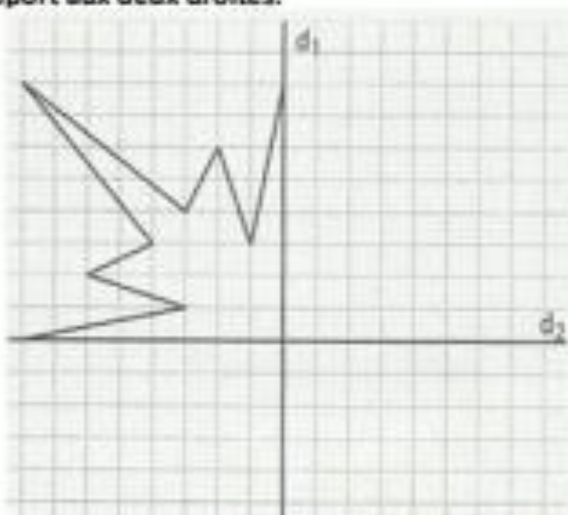


RECONNAITRE ET CONSTRUIRE LE SYMETRIQUE D'UNE FIGURE PAR RAPPORT A UNE DROITE

1. Construis le symétrique du drapeau par rapport à la droite d .



2. Sur une feuille quadrillée, reproduis le figure ainsi que les droites d_1 et d_2 et construis les symétriques par rapport aux deux droites.



3. Sur la même feuille que pour l'exercice précédent, reproduis les trois figures suivantes et les axes de symétrie puis construis le symétrique de chacune.

