# ②Symétrie axiale

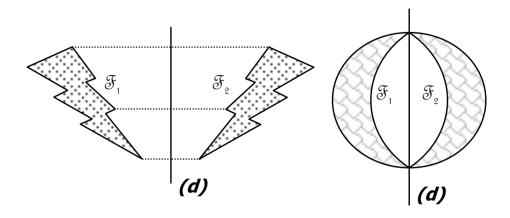
### Objectifs

- Tracer le symétrique d'une figure par rapport à une droite;
- Construire et compléter une figure à partir de ses axes de symétrie.
- Utiliser les propriétés de la symétrie pour des démonstrations.

## I. Symétrique d'une figure par rapport à une droite

# Définition

### Exemples:



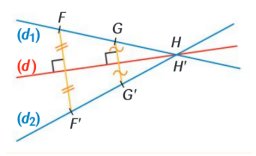
# II. Propriétés de la symétrie

### Propriétés

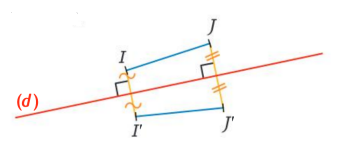
- Si des points \_\_\_\_\_
- Si deux segments \_\_\_\_\_
- Si deux cercles \_\_\_\_\_

### Exemples:

— Le symétrique de \_\_\_\_\_



— [IJ] et [I'J'] \_\_\_\_\_



— Le symétrique du cercle \_\_\_\_\_

