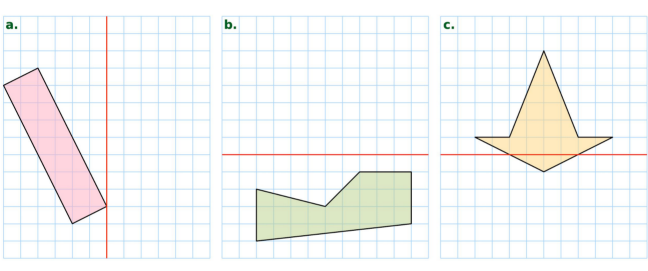
## SYMÉTRIE AXIALE

## MISSION 2 : CONSTRUIRE DES FIGURES SYMÉTRIQUES SUR PAPIER QUADRILLÉ

Dans chaque cas ci-dessous, construis le symétrique de chaque point par rapport à la droite (d). D × E  $_{\mathsf{X}}\mathsf{G}$ (d) M<sup>2</sup>  $\mathsf{F}_{ imes}$  $_{\times}$ H  $\mathsf{L}^{ imes}$  $\overset{\times}{\mathsf{B}}$ 

**2** Construis le symétrique de chaque figure ci-dessous par rapport à la droite rouge.





(d)

