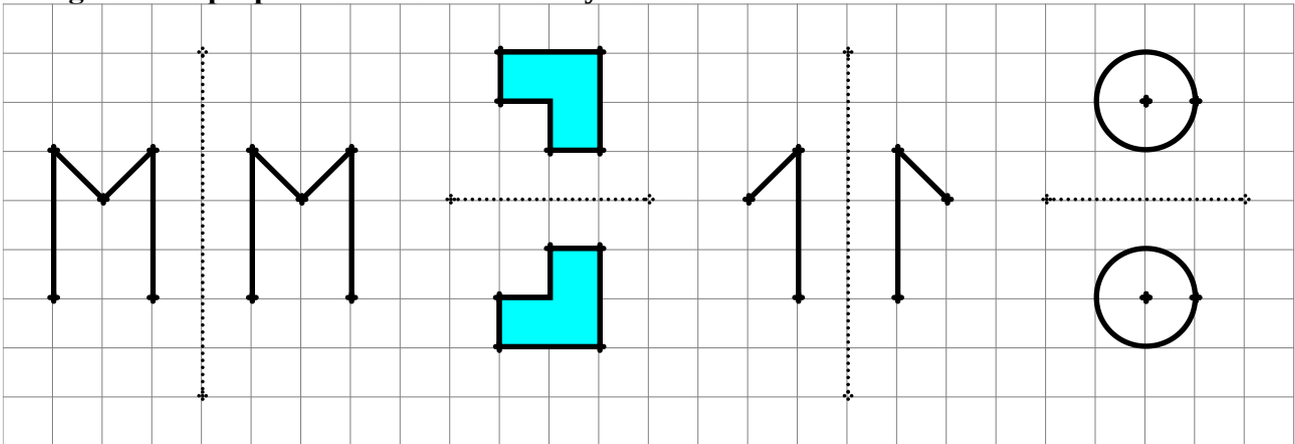
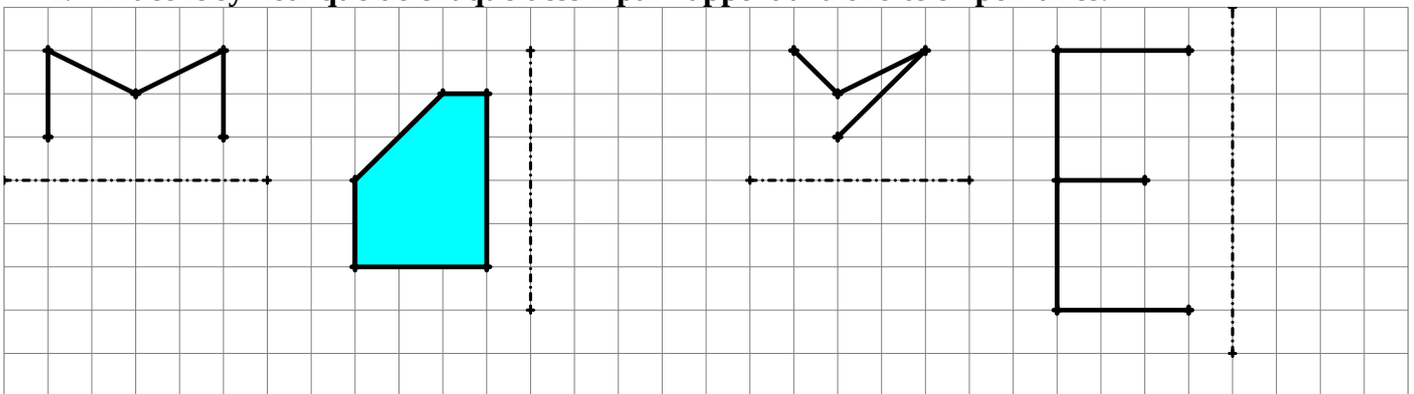


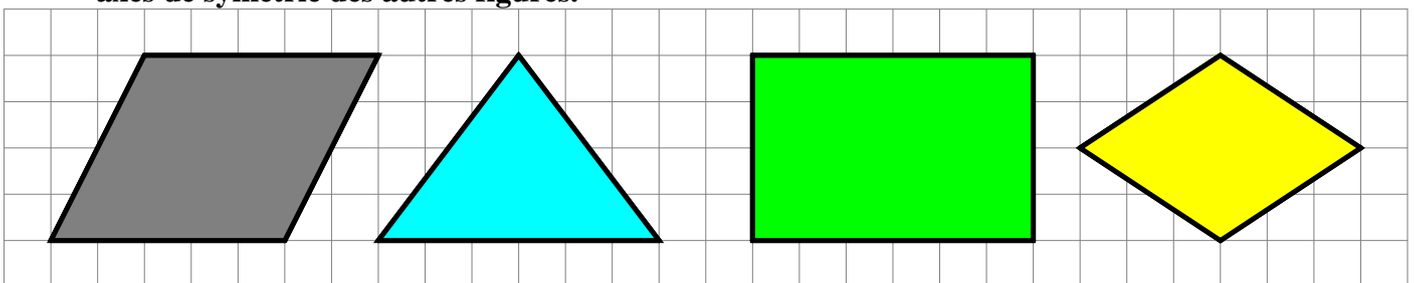
1. Trace le segment qui relie chaque point à son symétrique. Vérifie avec ton équerre que chaque segment est perpendiculaire à l'axe de symétrie.



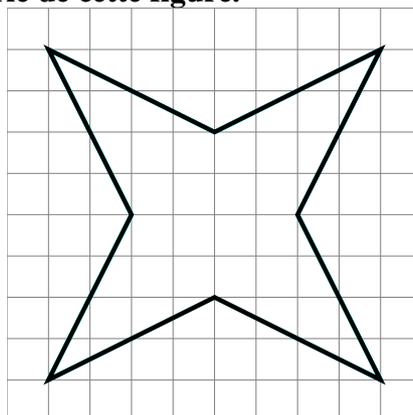
2. Trace le symétrique de chaque dessin par rapport à la droite en pointillés.



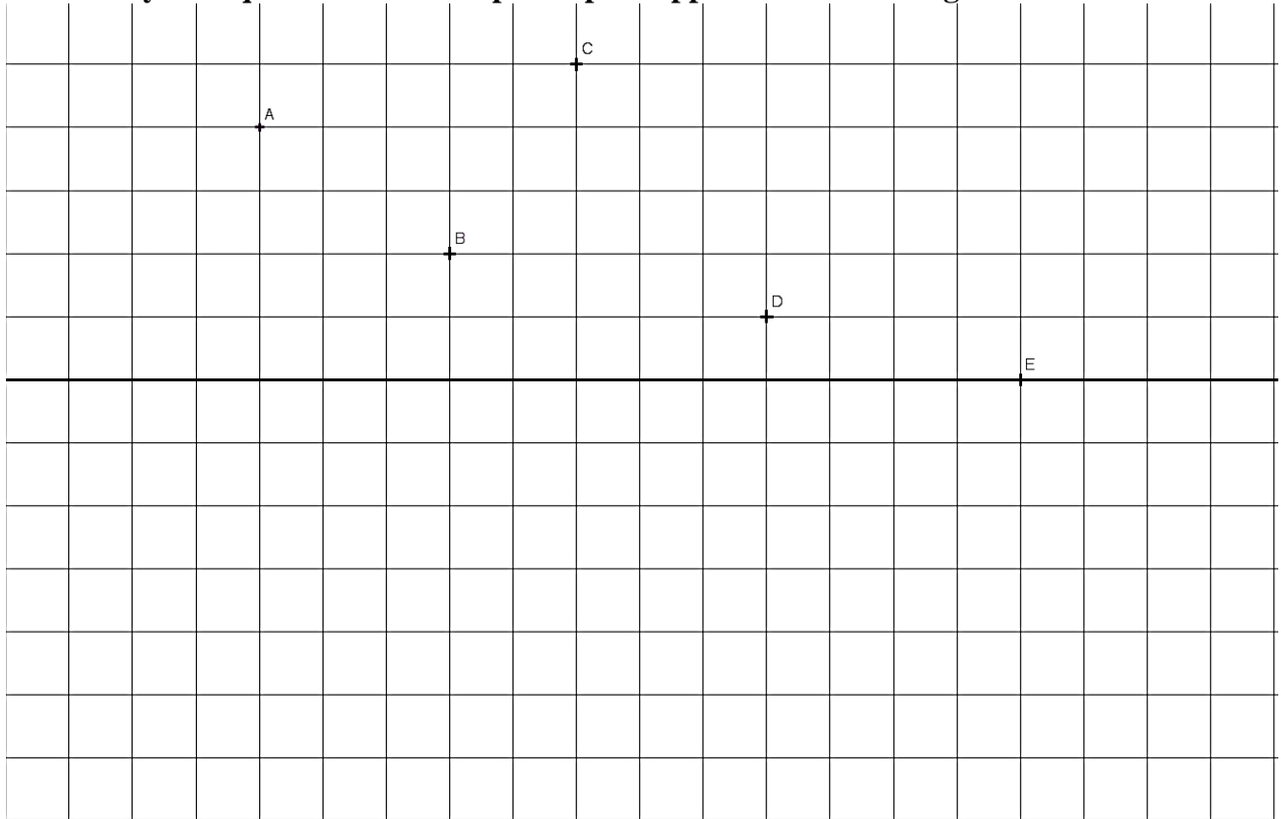
3. Parmi les figures suivantes, entoure celle qui n'a aucun axe de symétrie. Puis trace le ou les axes de symétrie des autres figures.



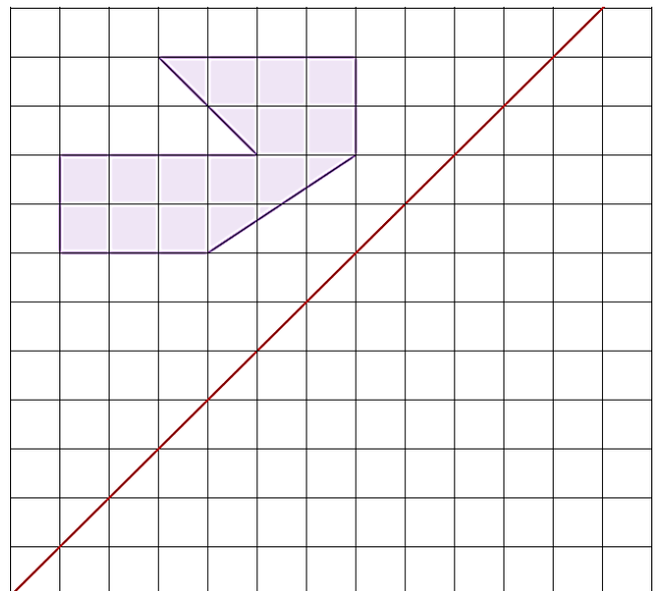
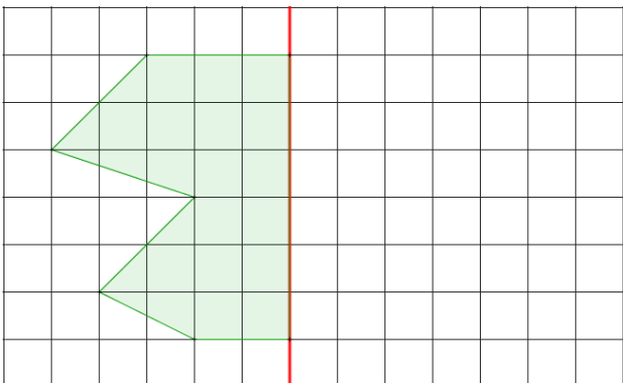
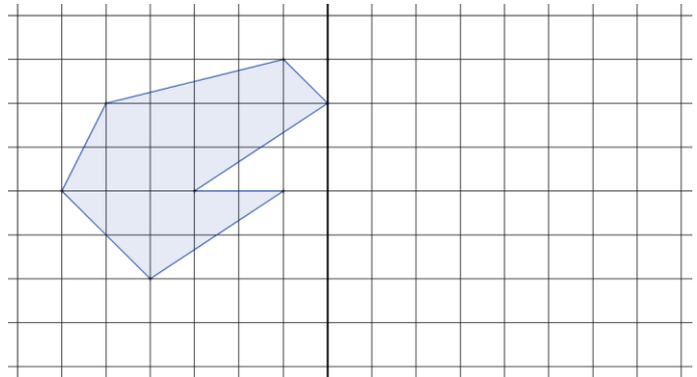
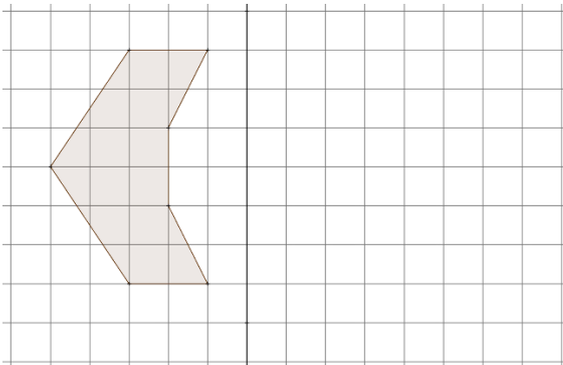
4. Trace tous les axes de symétrie de cette figure.



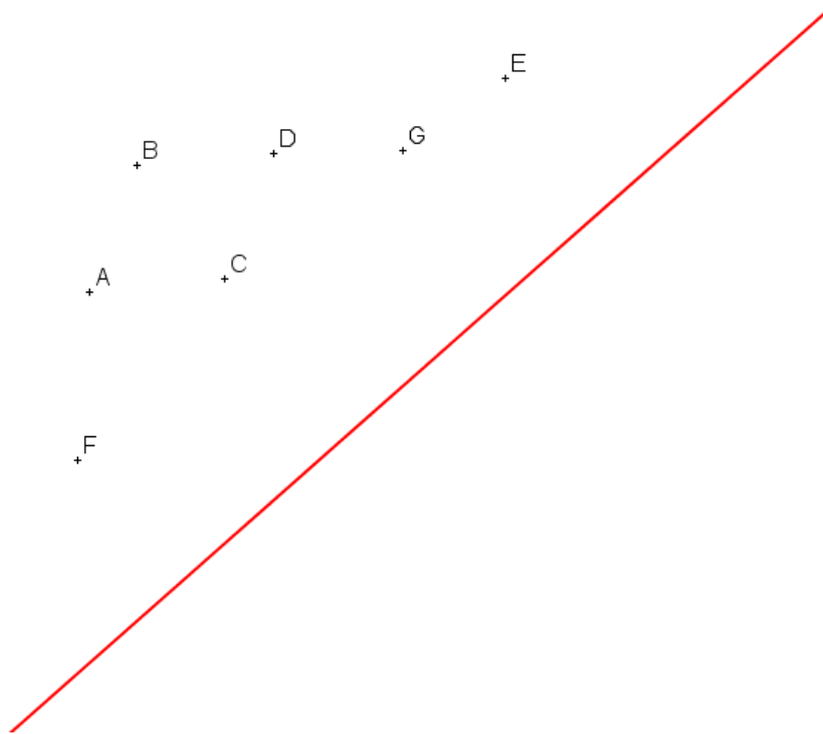
1. Trace le symétrique de chacun des points par rapport à la droite en gras.



2. Trace le symétrique de chaque figure par rapport à l'axe en gras



1. Trace le symétrique de chacun des points.



2. Trace le symétrique de la figure par rapport à l'axe (d) puis trace le symétrique de la figure complète (figure de départ + symétrique) par rapport à l'axe (f).

