

Activité

Symétrie axiale

- 1) Sur une feuille de papier calque, tracer une droite (d) et placer des points M, N et P distincts qui n'appartiennent pas à la droite (d).
- 2) En pliant, construire les symétriques M', N' et P' des points M, N et P par rapport à la droite (d).
- 3) Tracer les segments [MM'], [NN'] et [PP'].
- 4) En utilisant la règle et l'équerre, que peut-on dire de la droite (d) par rapport aux segments [MM'], [NN'] et [PP']?