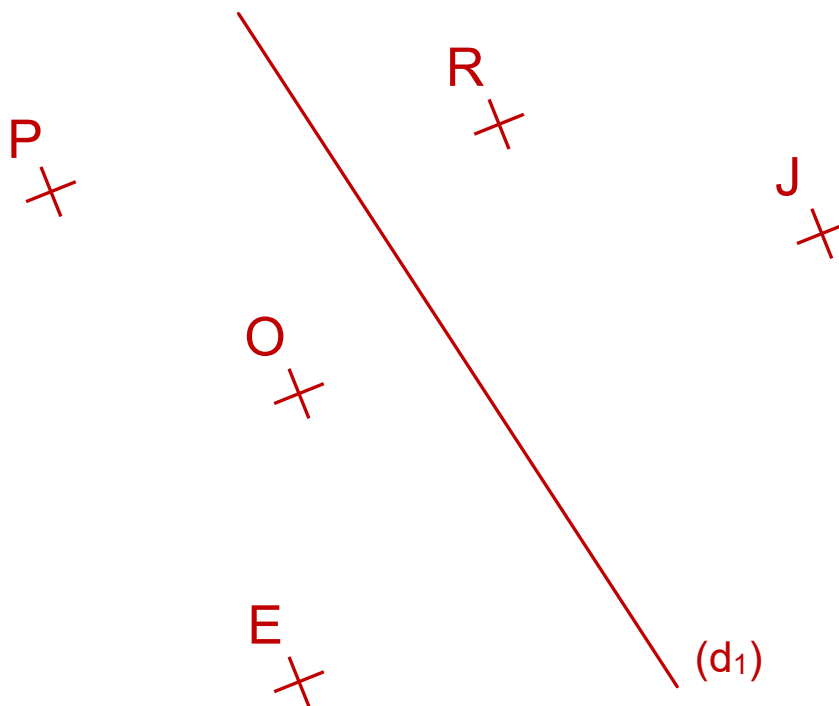
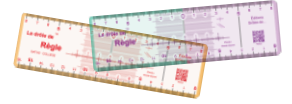
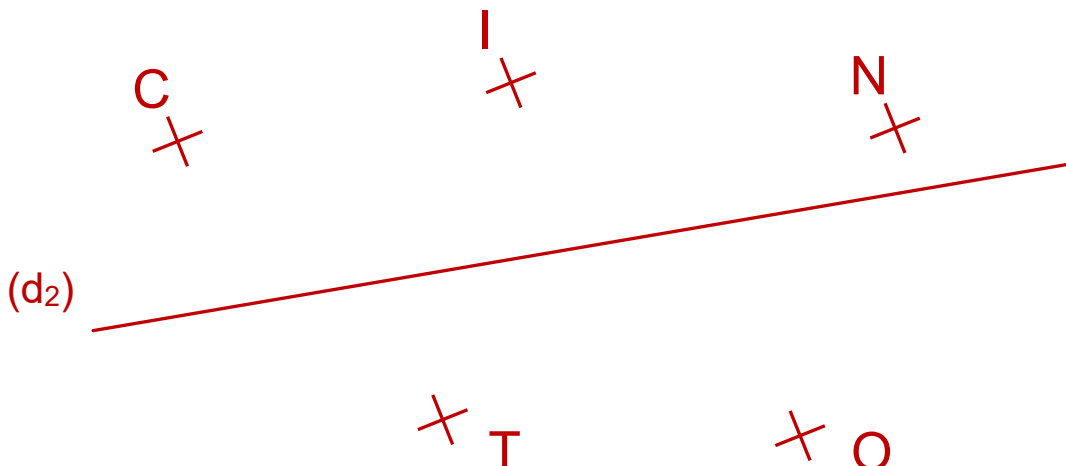


CONSTRUIRE L'IMAGE D'UN POINT par une PROJECTION ORTHOGONALE sur une droite

1 – À l'aide de la Drôle de Règle, construis les images P' , R' , O' , J' , et E' des points P , R , O , J et E par la projection orthogonale sur la droite (d_1) .



2 – Construis les images C' , T' , I' , O' , et N' des points C , T , I , O et N par la projection orthogonale sur la droite (d_2) .



Droits de reproduction accordés aux professeurs, dans le cadre de leurs activités de classe. Modification non autorisée.

