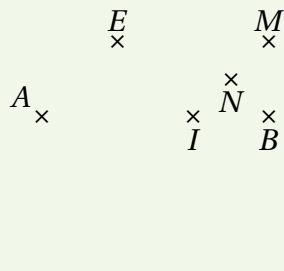


DROITES ET CERCLES

ACTIVITÉ

On considère les points ci-dessous.



1.
 - a. Tracer la droite passant par A et par B , et celle passant par M et P .
 - b. Tracer la demi-droite d'origine E et passant par P , et celle d'origine E et passant par I .
 - c. Tracer le segment d'extrémités E et B , et celui d'extrémités E et M .
2. Compléter les phrases suivantes en utilisant les notations qui conviennent.
 - La droite passant par les points M et P se note
 - La demi-droite d'origine P et passant par N se note
 - Le segment d'extrémités A et B se note et sa longueur se note
3. Compléter les propositions suivantes à l'aide des symboles \in ou \notin .
 - $A \dots (EP)$.
 - $N \dots (IP)$.
 - $N \dots [IP]$.
 - $I \dots [NP]$.
 - $M \dots [IN]$.