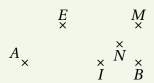
ACTIVITÉ 📐

On considère les points ci-dessous.



$$P_{\times}$$

- **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 ∈ ou ∉.
 - $-A\dots(EP)$.
 - $-N\dots(IP)$.
 - $-N\dots[IP).$
 - -I.....[NP].
 - $-M\dots[IN).$