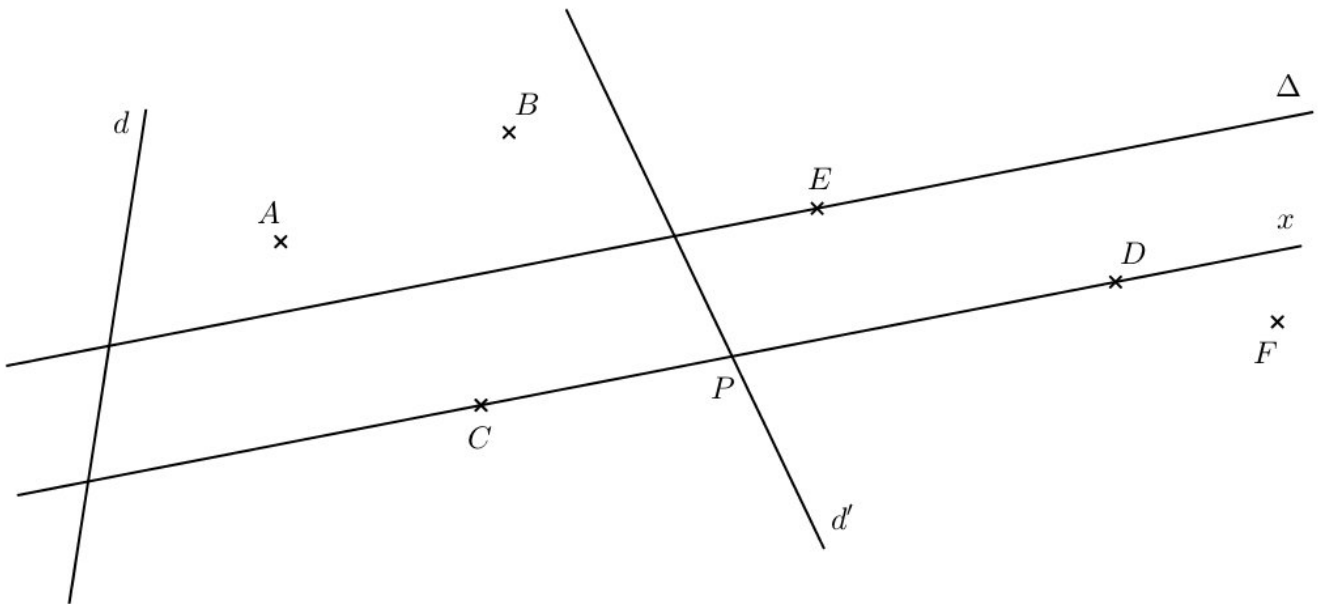


1 a. En utilisant la figure suivante, trace :

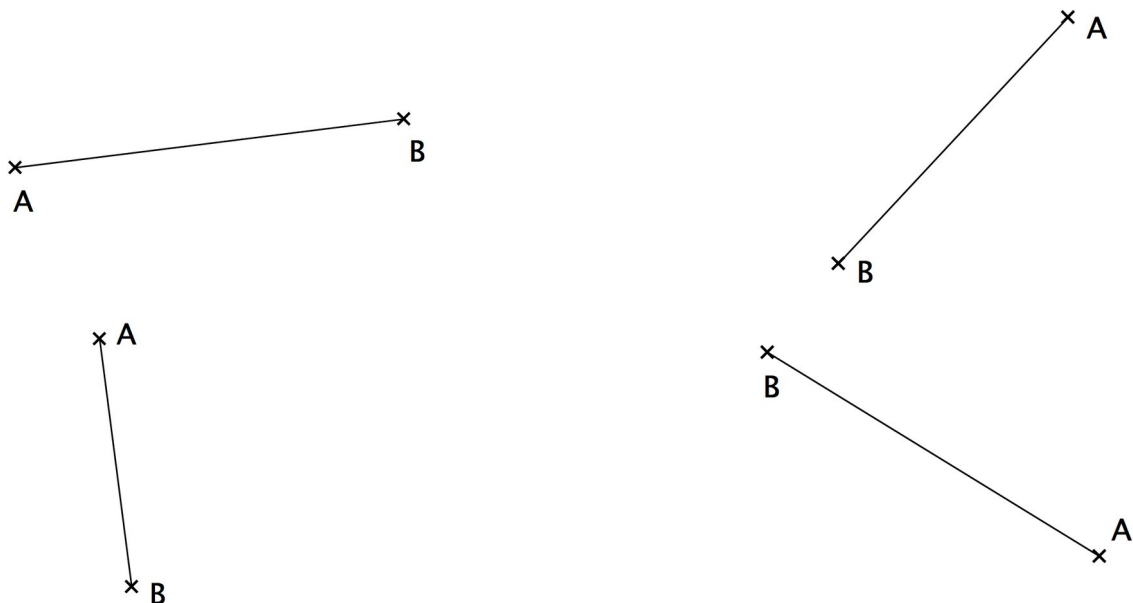
- en rouge, le segment d'extrémités A et B . On le note : _____
- en vert, la droite passant par E et F . On la note : _____
- en bleu, la demi-droite d'origine C , passant par D . On la note : _____ ou _____



b. Complète en utilisant les symboles qui conviennent.

- C $[AB]$ • D $[Cx]$ • (CD) Δ • $AB =$
- B $[EF]$ • E $[DF)$ • (AB) d' • $ED =$
- B (EF) • P d' • d (BC) • $AF =$
- (CD) et d' sont deux droites _____ .

2 a. Construis dans chaque cas la médiatrice d du segment $[AB]$.



b. Sur une des figures, place un point M sur d et complète : $MA =$ et $MB =$.