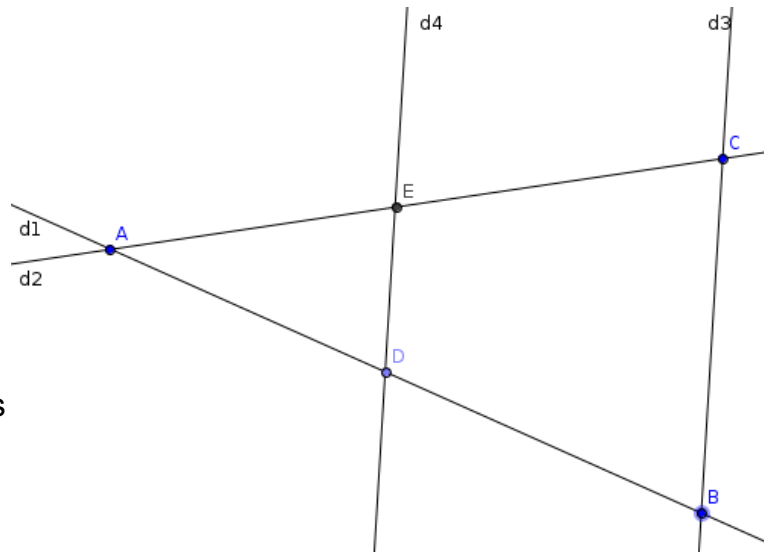


PHASE 2**SITUATION PROBLEME 4 :***Programme de construction complexe avec figure*

1. Création des points A et B
2. Création de la droite (AB) nommée (d1)
3. Création du point C
4. Création de la droite (AC) nommée (d2)
5. Création de la droite (BC) nommée (d3)
6. Création d'un point D sur la droite (d1)
7. Création de la droite (d4) parallèle à la droite (BC) et passant par le point D
8. Création du point E, intersection des droites d2 et d4



Le trapèze BDEC sera-t-il toujours un trapèze ?