**LEGENDE GEOMETRIQUE**

Pour résoudre ce problème, on nous a demandé

1. de placer les points ADBF afin d’obtenir un carré

**On sait qu’un carré est une figure géométrique qui possède 4 côtés égaux, 4 sommets et 4 angles droits.**

1. de trouver D le milieu du segment [BE].

**Un segment est un tracé qui a un début et une fin. On peut trouver son milieu.**

Le point F est déjà placé. Nous avons fait plusieurs tentative afin de respecter les consignes données .Nous obtenons donc le résultat suivant :

