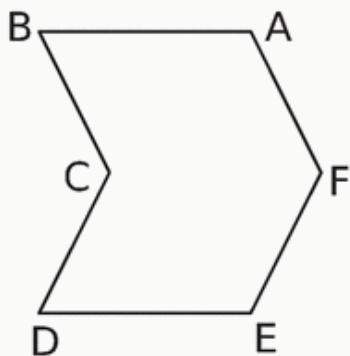


Exercice 12 : l'image d'un polygone par translation



- a.** Trace $A'B'C'D'E'F'$, l'image du polygone ABCDEF par la translation qui transforme B en A.
- b.** Trace $A''B''D''E''F''$, l'image du polygone ABCDEF par la translation qui transforme A en E.
- c.** Reproduis ces translations avec les deux polygones obtenus et poursuis ainsi le dessin.
- d.** Comment s'appelle le dessin obtenu ?