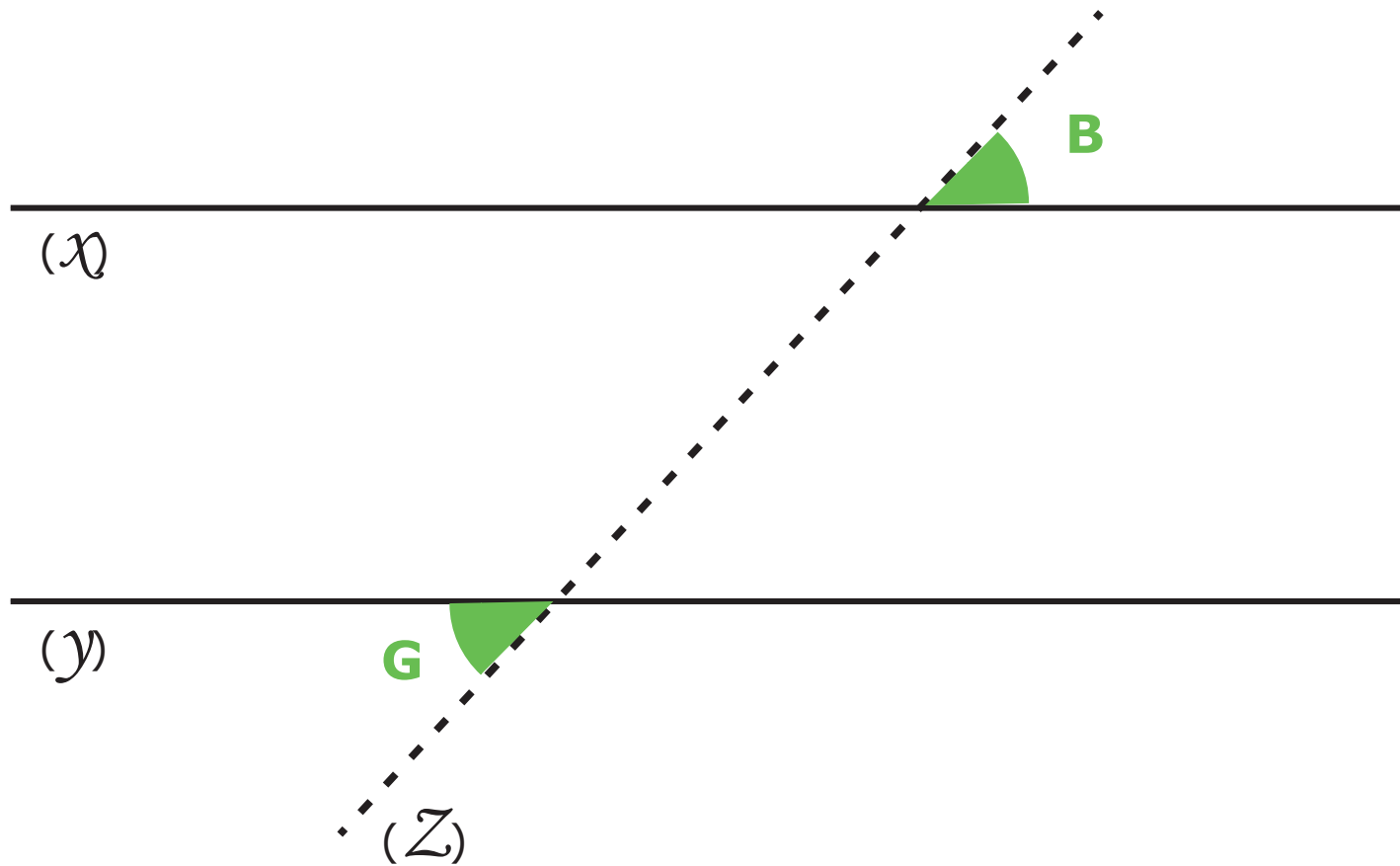
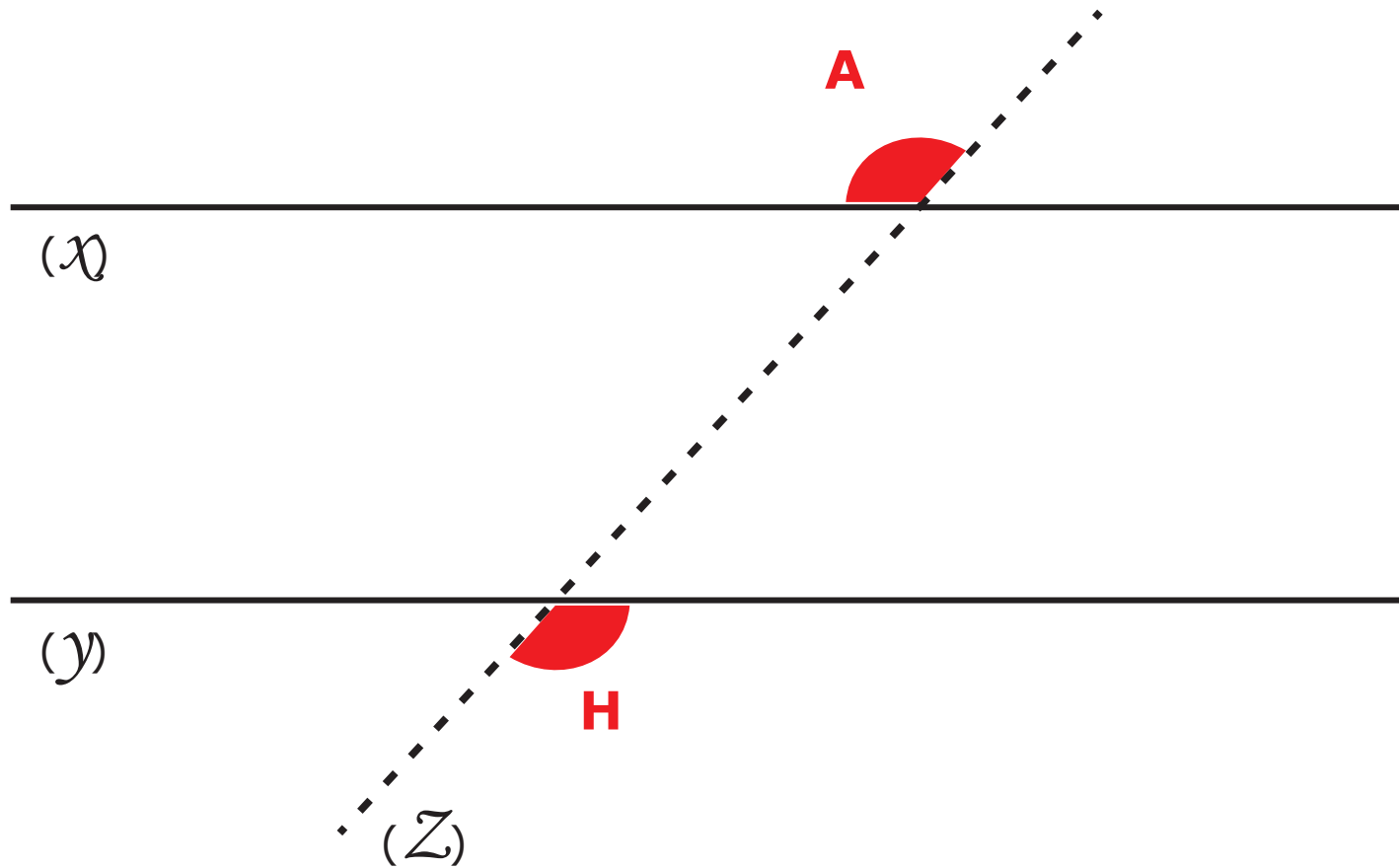


# Égalité d'angles : angles alternes externes (1/2)



Les droites  $(x)$  et  $(y)$  sont parallèles.  
La droite  $(z)$  coupe les droites  $(x)$  et  $(y)$ .  
Les angles **B** et **G** sont alternes externes  
et sont égaux.

## Égalité d'angles : angles alternes externes (2/2)



Les droites  $(x)$  et  $(y)$  sont parallèles.  
La droite  $(z)$  coupe les droites  $(x)$  et  $(y)$ .  
Les angles **A** et **H** sont alternes externes  
et sont égaux.