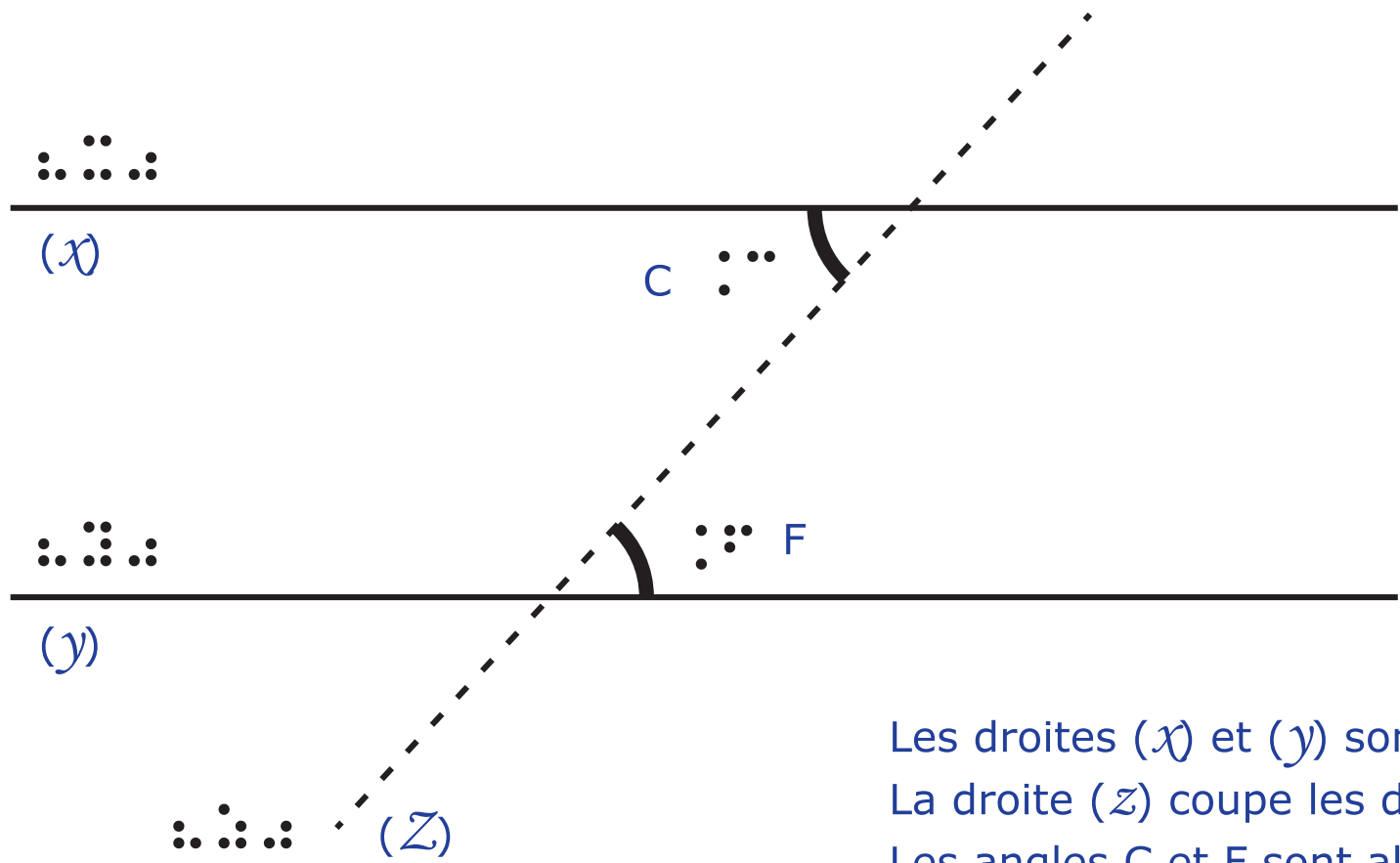


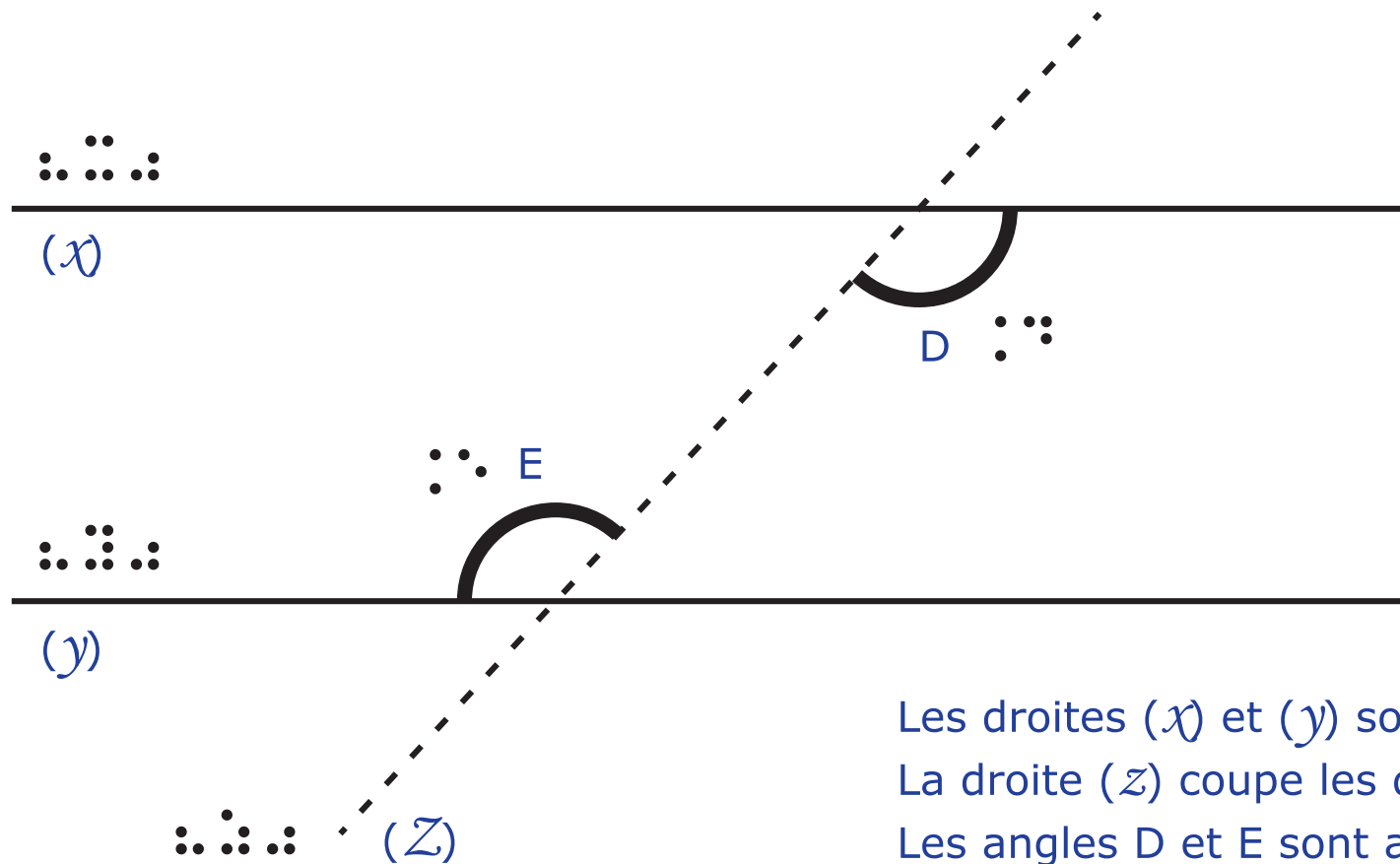
Égalité d'angles : angles alternes internes (1/2)



Les droites  $(x)$  et  $(y)$  sont parallèles.  
La droite  $(z)$  coupe les droites  $(x)$  et  $(y)$ .  
Les angles C et F sont alternes internes et sont égaux.

Braille text at the bottom of the page, likely a continuation of the lesson or a summary of the concept.

Égalité d'angles : angles alternes internes (2/2)



Les droites  $(x)$  et  $(y)$  sont parallèles.  
La droite  $(z)$  coupe les droites  $(x)$  et  $(y)$ .  
Les angles  $D$  et  $E$  sont alternes internes et sont égaux.

Braille text at the bottom of the page, likely a continuation of the lesson or a summary of the concept.