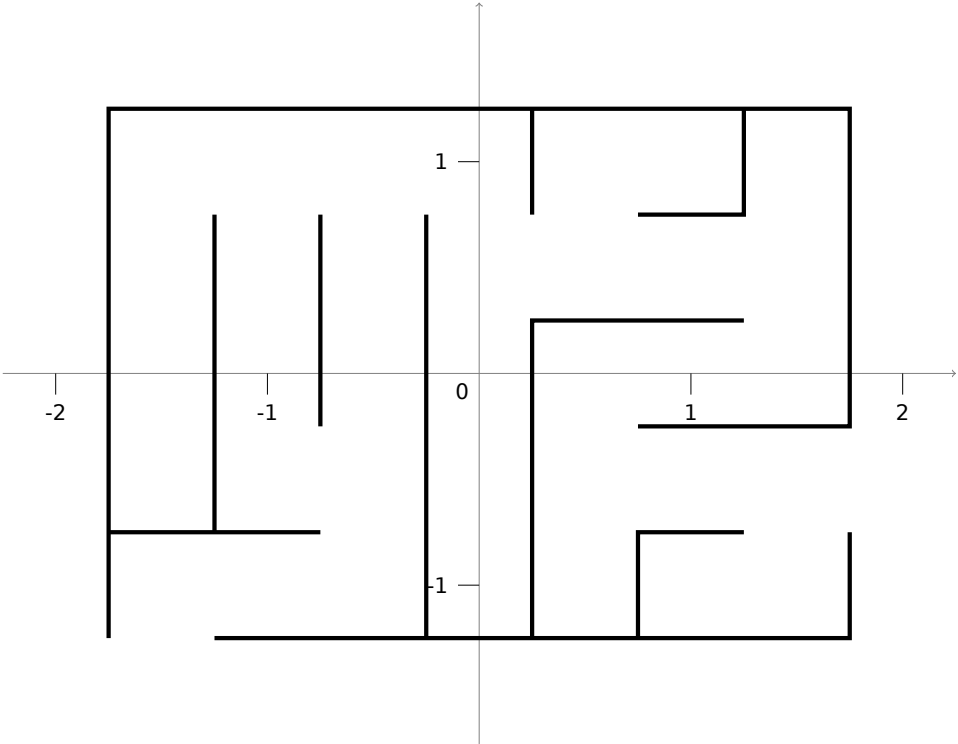


Coordonnées  $\beta$  :

A (-1.5 ; -1.5)	H (0 ; 0.5)
B (-1.5 ; -1)	I (1.5 ; 0.5)
C (-0.5 ; -1)	J (1.5 ; 0)
D (-0.5 ; -0.5)	K (0.5 ; 0)
E (-1 ; -0.5)	L (0.5 ; -0.5)
F (-1 ; 1)	M (2 ; -0.5)
G (0 ; 1)	

Labyrinthe  $\beta$  :



Coordonnées  $\beta$  :

A (-1.5 ; -1.5)	H (0 ; 0.5)
B (-1.5 ; -1)	I (1.5 ; 0.5)
C (-0.5 ; -1)	J (1.5 ; 0)
D (-0.5 ; -0.5)	K (0.5 ; 0)
E (-1 ; -0.5)	L (0.5 ; -0.5)
F (-1 ; 1)	M (2 ; -0.5)
G (0 ; 1)	

Labyrinthe  $\beta$  :

