

GEOMETRIE -3
DES POINTS ET DES LIGNES

Peux-tu faire passer une ligne droite par les deux points ? (oui – non)

×

×

Peux-tu faire passer une ligne droite par les deux points ? (oui – non)

×

×

Peux-tu faire passer une ligne droite par les deux points ? (oui – non)

×

×

On peutle faire par deux points !



Peux-tu faire passer une ligne droite par les trois points ? (oui – non)

×

×

×

Peux-tu faire passer une ligne droite par les trois points ? (oui – non)

×

×

×

Peux-tu faire passer une ligne droite par les trois points ? (oui – non)

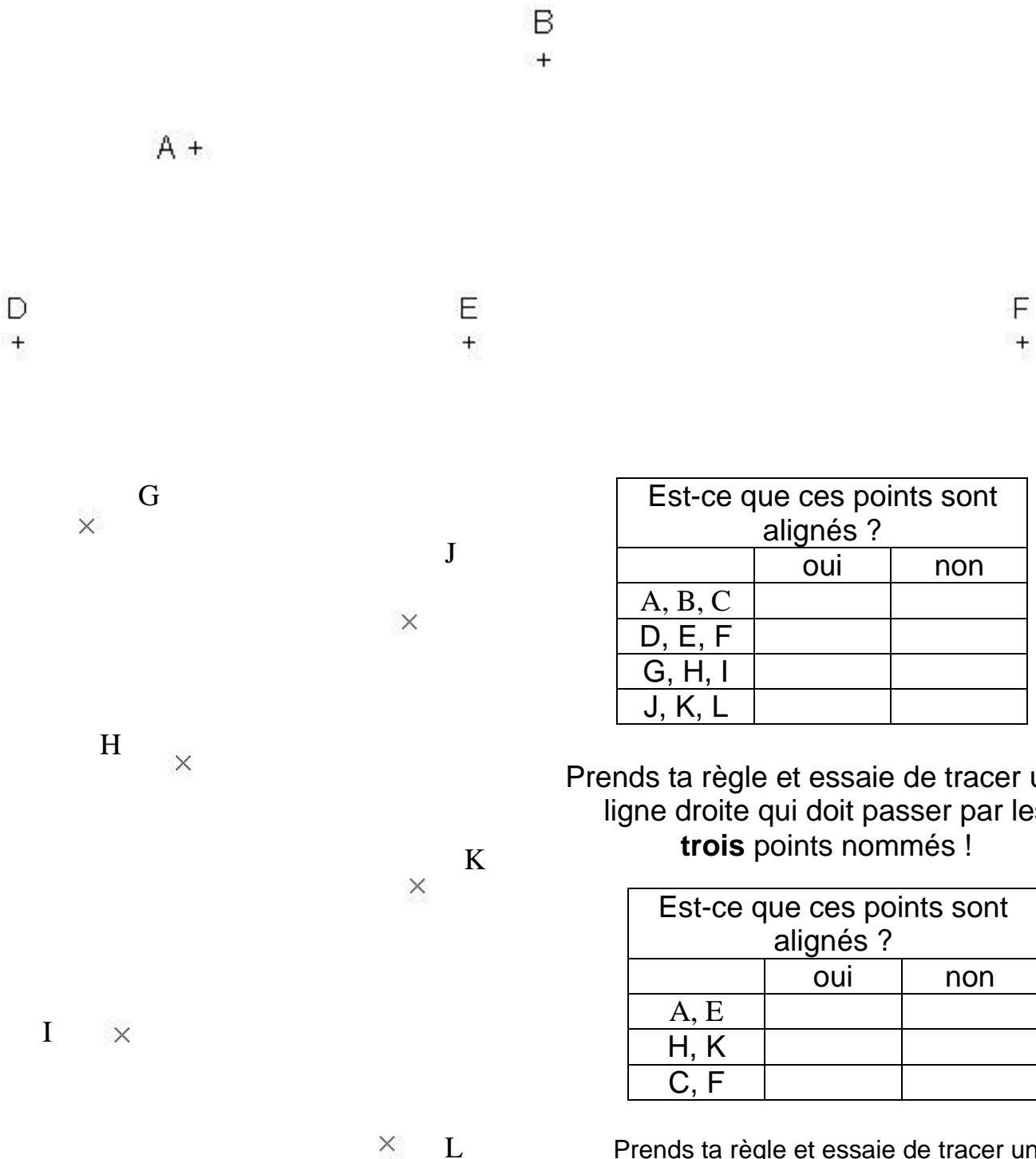
×

×

×

Des points alignés ?

On dit que des points sont **alignés** quand on peut faire passer une même **ligne** droite par ces points !



Est-ce que ces points sont alignés ?		
	oui	non
A, B, C		
D, E, F		
G, H, I		
J, K, L		

Prends ta règle et essaie de tracer une ligne droite qui doit passer par les **trois** points nommés !

Est-ce que ces points sont alignés ?		
	oui	non
A, E		
H, K		
C, F		

Prends ta règle et essaie de tracer une ligne droite qui doit passer par les **deux** points nommés !

Nous sommes alignées !



Trace une ligne courbe qui passe par ces deux points.



Trace une ligne droite qui passe par ces deux points.



Trace une ligne courbe qui passe par ces trois points.



Trace une ligne droite qui passe par ces trois points.

