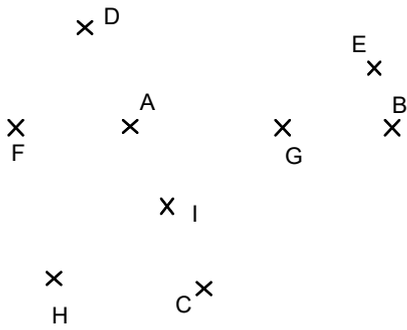
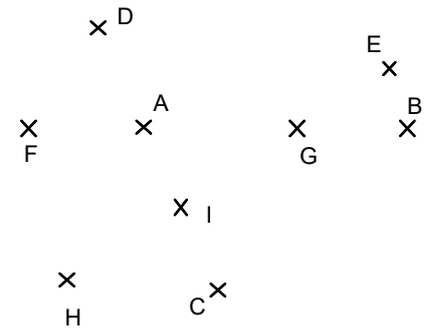


Entraînement 1

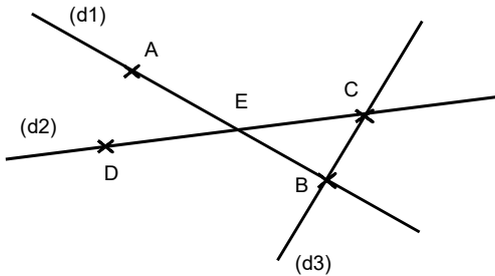


Trace la droite (AB), la droite (HG), la droite (AC).
 Quel est le point d'intersection des droites (AB) et (HG) ?
 Quel est le point d'intersection des droites (AB) et (HE) ?



Trace le segment [FH], le segment [CB].
 Trace le segment [DI], le segment [IE].
 Trace le segment [DE].

Entraînement 2



- (a) Donne tous les noms possibles pour la droite (d1) :
 (d1) (AB) (BA) (AE) (EA) (EB) (BE)
- (b) Donne tous les noms possibles pour la droite (d2) :
 (d2) (DE) (EC) (DC)
- (c) Donne tous les noms possibles pour la droite (d3) :

Entraînement 3 Dans chacun des cas, dire si c'est une droite ou un segment et donner sa notation mathématiques.

	Droite	(CD)
	Segment

	[CD]
	(FD)
	[EF]

