

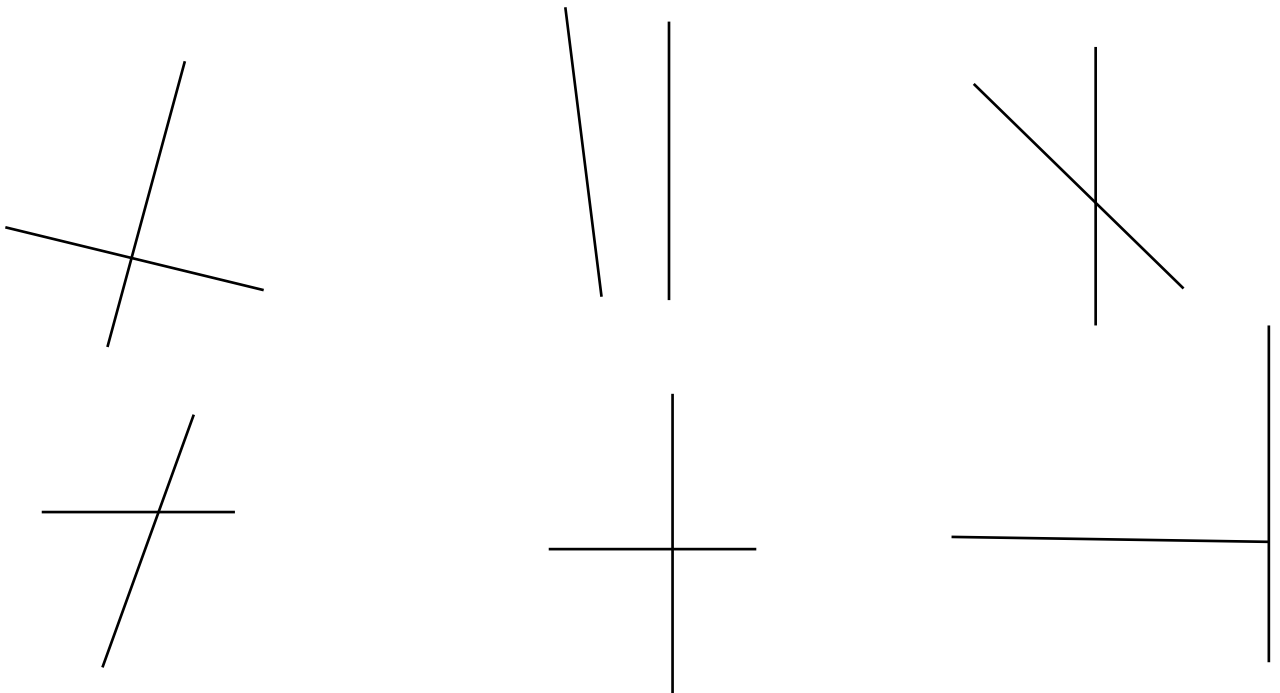
N°1

Géométrie : les droites perpendiculaires

entourez



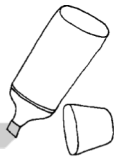
les droites perpendiculaires.



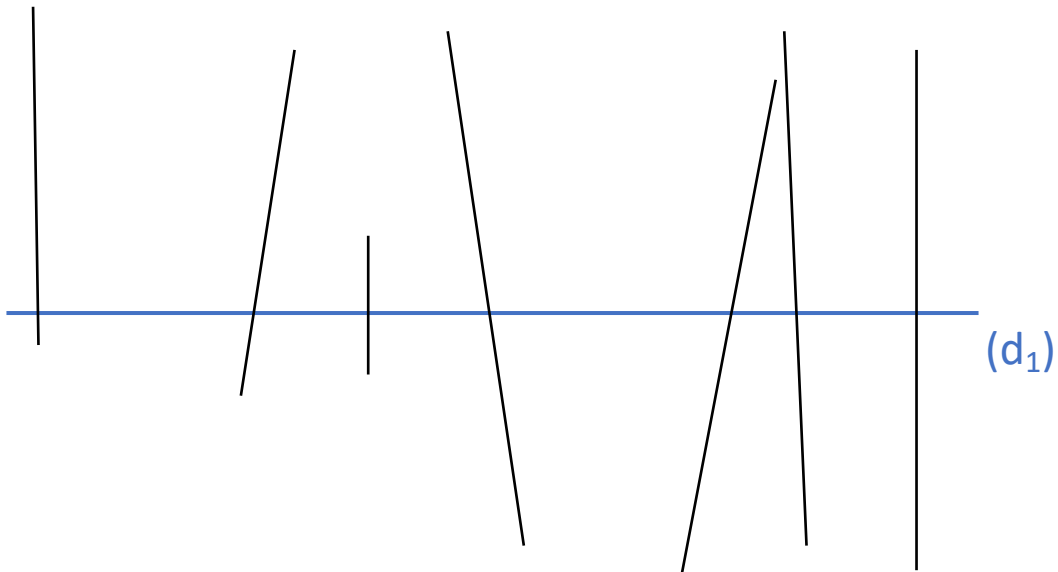
N°2

Géométrie : les droites perpendiculaires

surligne

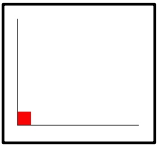


les droites perpendiculaires à la droite (d_1).

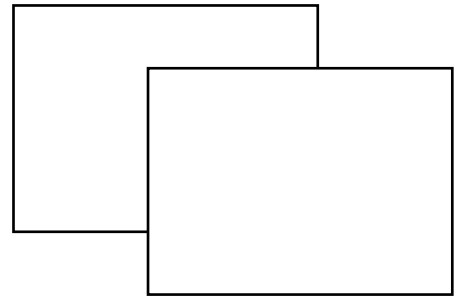
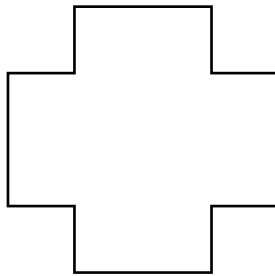
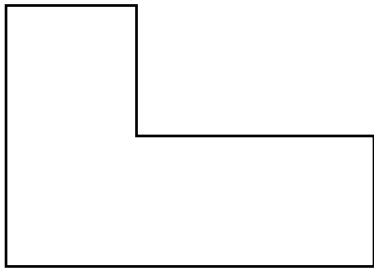
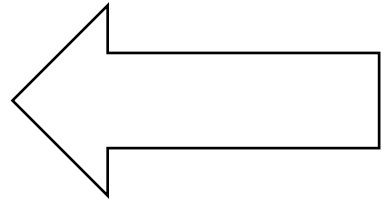
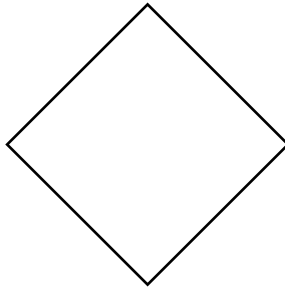


N°3

Géométrie : les droites perpendiculaires

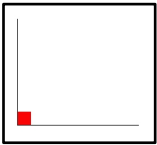


Code les angles droits.

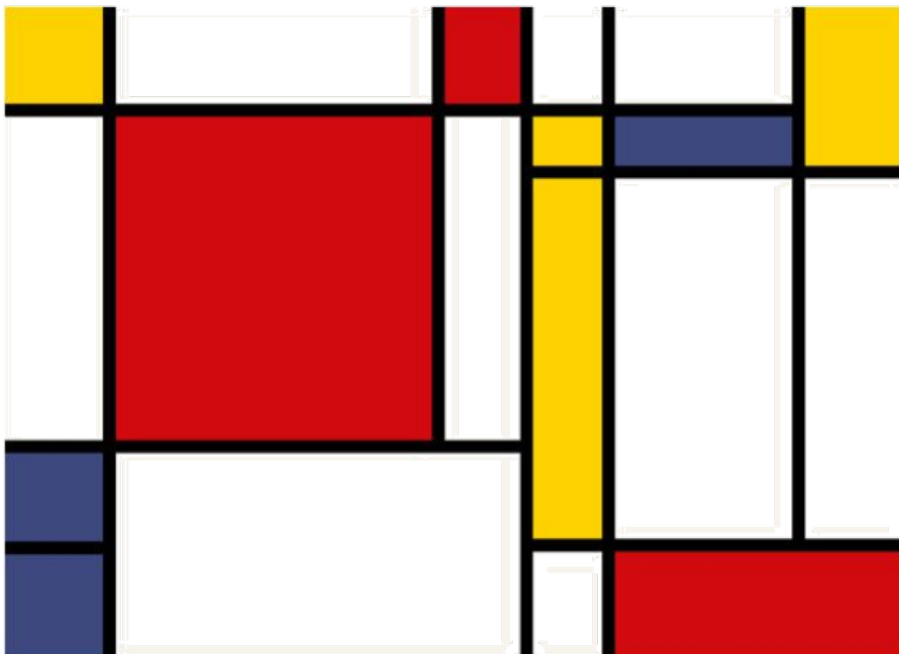


N°4

Géométrie : les droites perpendiculaires

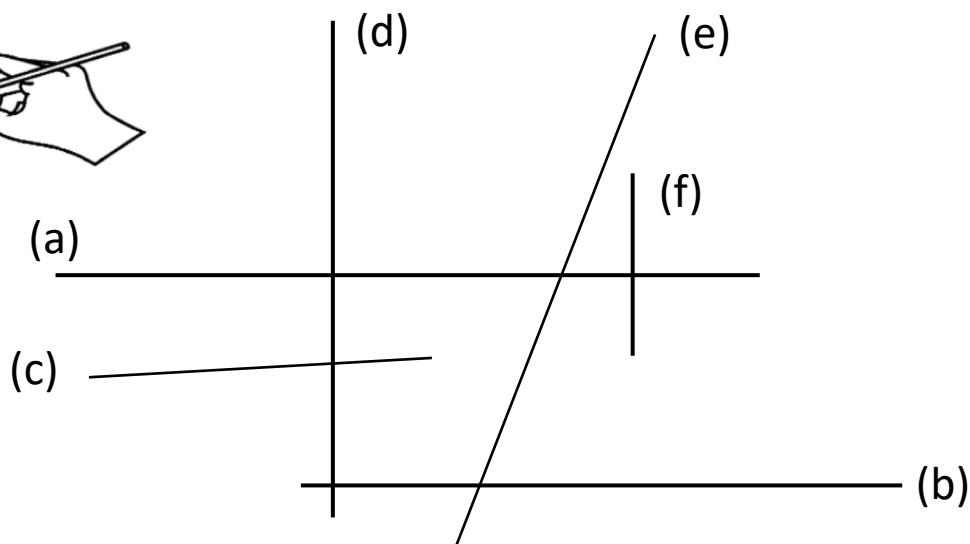


Code les angles droits.



N°5

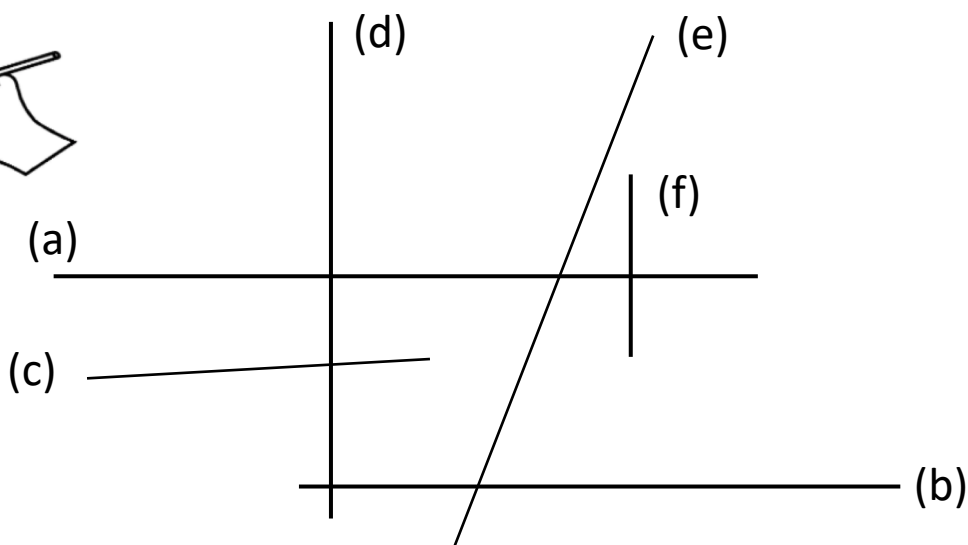
Géométrie : les droites perpendiculaires



	VRAI	FAUX
Les droites (d) et (f) sont perpendiculaires.		
Les droites (a) et (b) sont perpendiculaires.		
Les droites (b) et (e) sont perpendiculaires.		

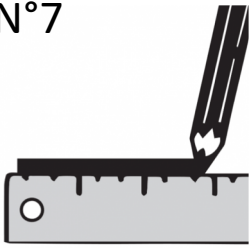
N°6

Géométrie : les droites perpendiculaires



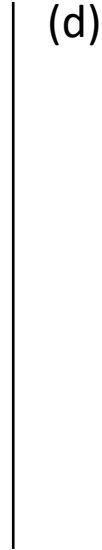
	VRAI	FAUX
Les droites (d) et (c) sont perpendiculaires.		
Les droites (b) et (d) sont perpendiculaires.		
Les droites (a) et (f) sont perpendiculaires.		

N°7

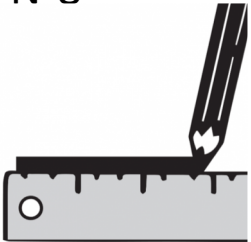


Géométrie : les droites perpendiculaires

Trace une droite perpendiculaire à la droite (d).



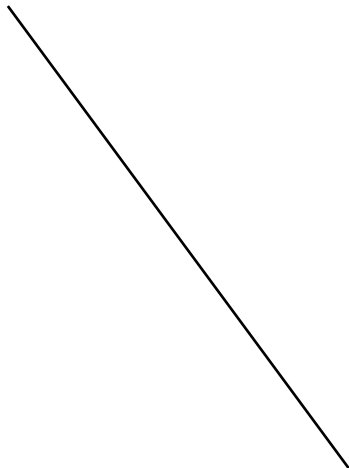
N°8



Géométrie : les droites perpendiculaires

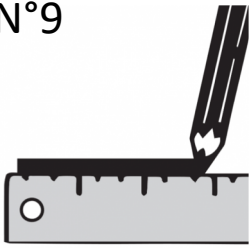
Trace une droite perpendiculaire à la droite (m).

(m)

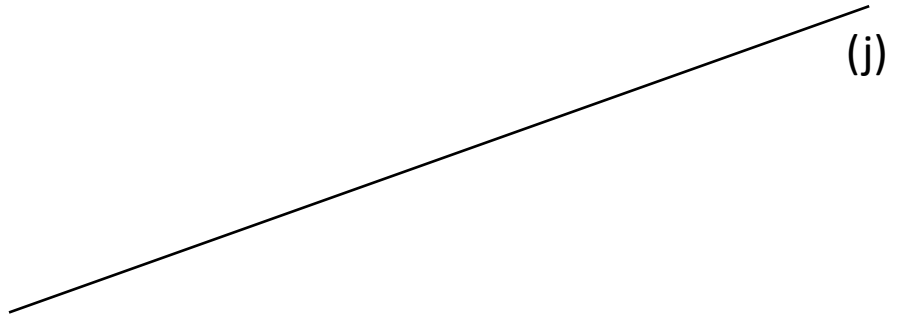


N°9

Géométrie : les droites perpendiculaires

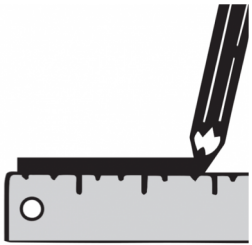


Trace une droite perpendiculaire à la droite (j).



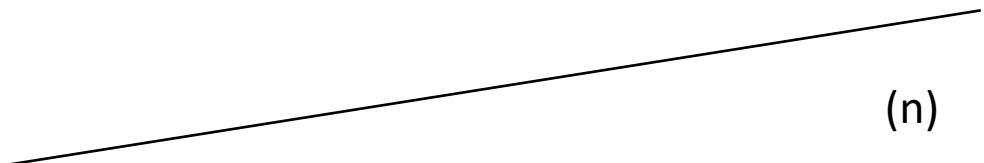
N°10

Géométrie : les droites perpendiculaires



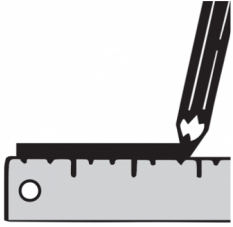
Trace une droite perpendiculaire à la droite (n)
passant par A.

A
×

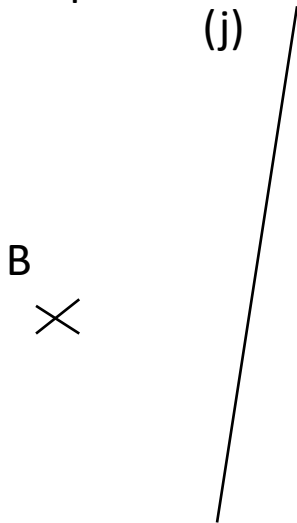


N°11

Géométrie : les droites perpendiculaires

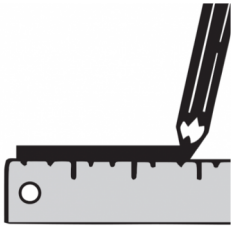


Trace une droite perpendiculaire à la droite (j) passant par B.

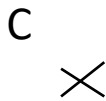


N°12

Géométrie : les droites perpendiculaires



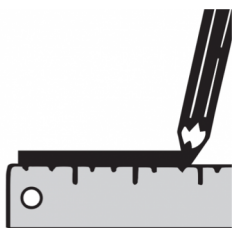
Trace une droite perpendiculaire à la droite (n) passant par C.



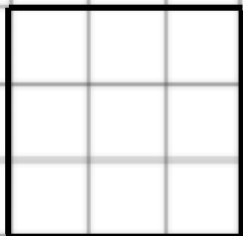
(n)

N°13

Géométrie : les droites parallèles

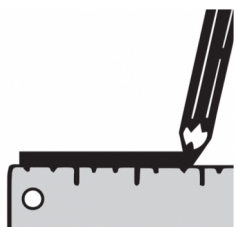


Continue la frise.



N°14

Géométrie : les droites parallèles



Continue la frise.

