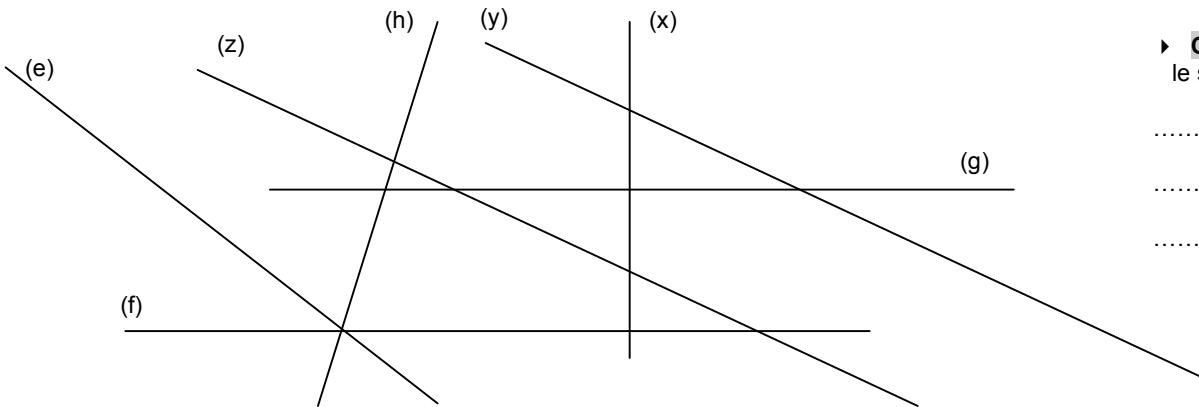




1 : Identifier des droites parallèles

Note : / 5

Repasse d'une même couleur les droites parallèles entre elles.

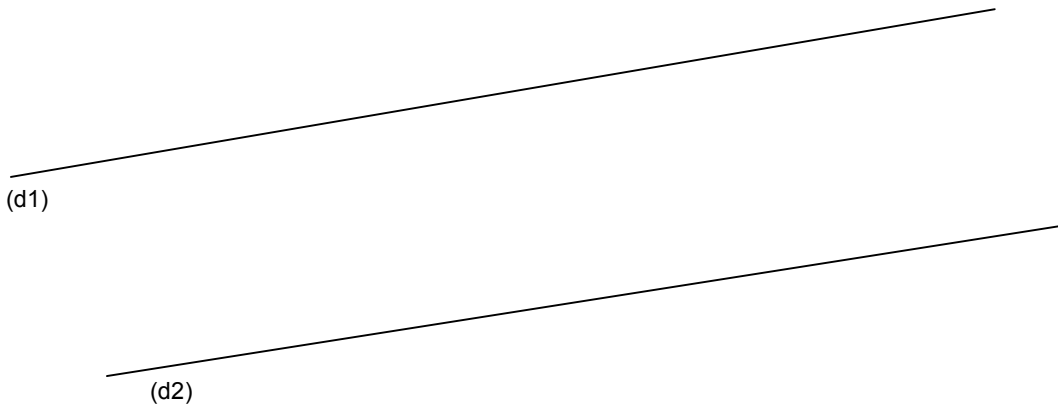


► **Complète** en utilisant le signe conventionnel :

.....
.....
.....

2 : Vérifier que deux droites sont parallèles

Note : / 5



► **Conclus** en utilisant le signe conventionnel :

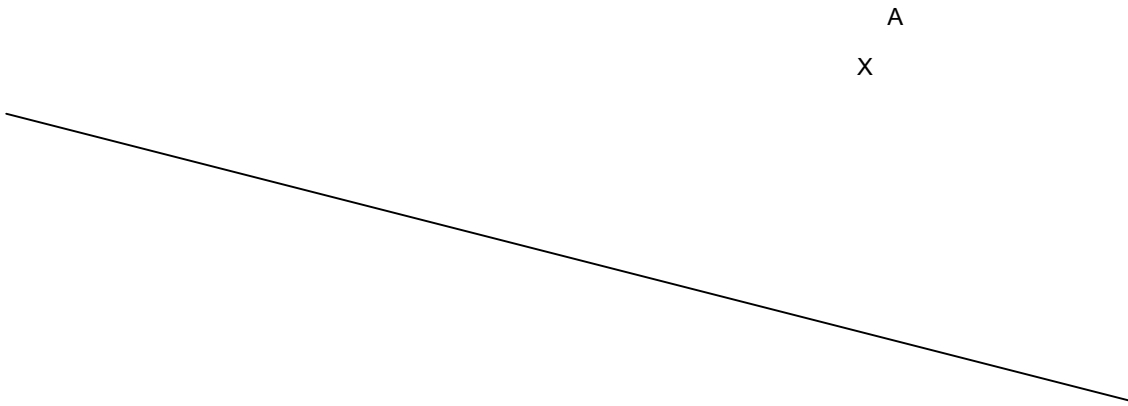
.....

3 : Tracer deux droites parallèles quelconques

Note : / 5

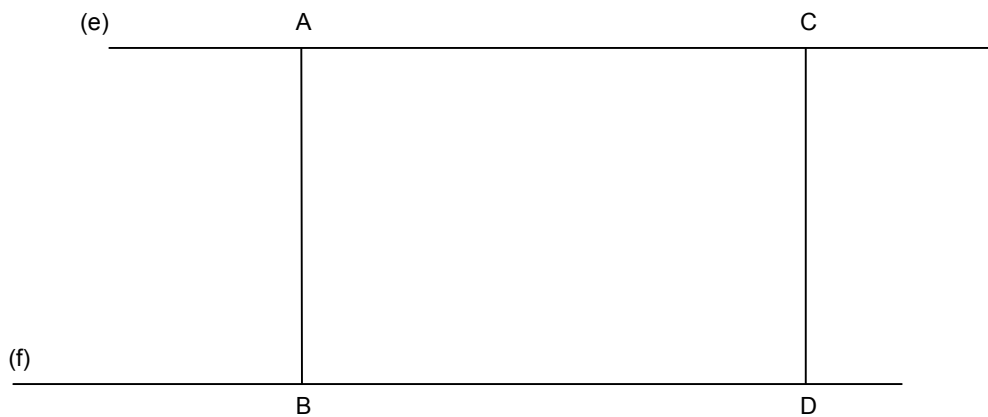
5 : Tracer une droite D1 passant par un point A et parallèle à une droite D2

Note : / 5



6 : Savoir utiliser le vocabulaire spécifique et les signes conventionnels

Note : / 10



6.1 : Place les symboles « angles droits » s'il y en a !

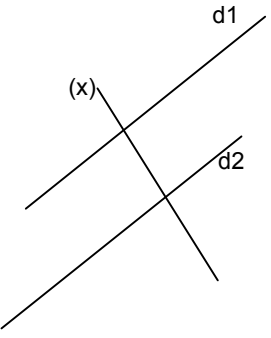
6. 2 : Complète par les mots : segment / droite / parallèle / perpendiculaire /

..... (e) est à(f)
AB est auCD
 (e) est [AB]
 (f) est [CD]

6. 2 : Complète par les signes conventionnels

(e) (f) [AB] [CD] (e)[AB] (e) [CD]

Vrai ou Faux

		Vrai	Faux
1	Deux droites parallèles se croisent.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	Deux droites parallèles ne se croisent jamais.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	Quand une droite d1 est parallèle à une droite d2, on écrit $d1 // d2$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	Quand une droite d1 est parallèle à une droite d2, on écrit $d1 \quad d2$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<p>On dit de deux droites parallèles qu'elles ont <u>un écart constant</u> : cela signifie :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Qu'elles se rapprochent l'une de l'autre ▶ Que la mesure qui les sépare reste toujours la même 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
6	<p>Quels instruments doit-on utiliser pour vérifier que deux droites sont parallèles :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seulement une règle ▶ Seulement une équerre ▶ Une règle et une équerre 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
7	<p>Figure 1</p>  <p>On peut écrire :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ $d1 // (x)$ ▶ $d2 // (x)$ ▶ $d1 \quad (x)$ ▶ $d1 \quad (x)$ ▶ $d1 // d2$ 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>