### Exercice 1:

Repasser en couleur la partie du dessin indiquée :

$$11. \quad -\frac{1}{2} \qquad \qquad (IJ)$$

### Exercice 2:

Indiquer le nom de la partie épaisse du dessin :

### Exercice 3:

Repasser en couleur la partie du dessin indiquée :

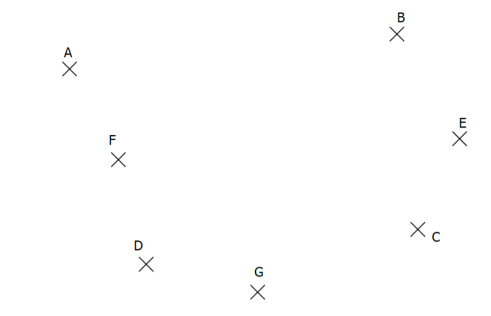
$$1. \times \frac{A \quad B}{+} \quad C \quad D \quad y \quad [AC]$$

### Exercice 4:

Indiquer le nom de la partie épaisse du dessin :

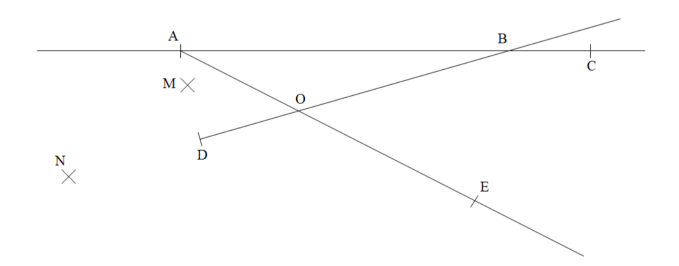
# Exercice 5:

- A, B, C, D, E, F et G sont 7 points distincts du plan.
- 1. Tracer en rouge les droites (AB), (AC) et (BD).
- 2. Tracer en vert les demi-droites [AE), [EG) et [BF).
- 3. Tracer en bleu les segments [DC], [BE] et [AF].



# Exercice 6:

Compléter les pointillés du tableau par le signe «  $\in$  » ou le signe «  $\notin$  ».



1. B (AC)	2. C (AB)	3. A (BC)	<b>4</b> . B [AC]	<b>5</b> . C [AB]	6. A [BC]
7. B [AC)	<b>8.</b> C [AB)	9. A [BC)	10. B [CA)	11. C [BA)	12. A [BC)
13. A (OE)	14. A [OE]	15. A [OE)	16. A [EO)	17. O [DB)	18. D [BO]
19. M (AD)	20. M [AD]	21. M [AD)	22. N [DB)	23. N (BD)	<b>24</b> . N [OD)