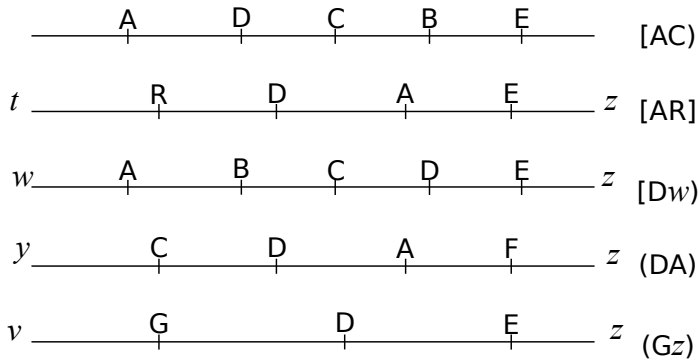
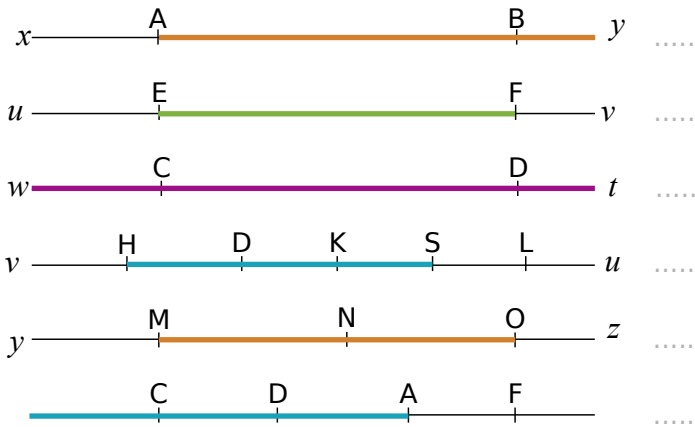


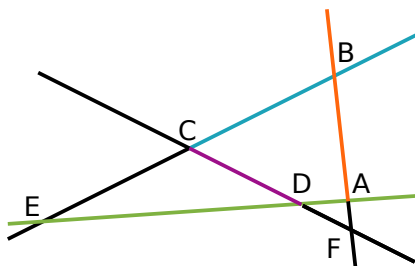
**1** Repasse en vert la partie de la droite correspondant aux notations.



**2** Utilise les symboles [, ], ( et ) pour décrire la partie de la droite qui a été repassée en couleur.



**3** Complète le texte suivant avec les symboles [, ], ( et ) ainsi que les lettres A, B, C et D uniquement :



- a. En orange, on a représenté .....
- b. En vert, on a représenté .....
- c. En bleu, on a représenté .....
- d. En violet, on a représenté .....

**4** Traduis en écriture mathématique, puis illustre en complétant la figure.

a. Le segment qui a pour extrémités A et B : .....



b. La droite passant par A et B : .....



c. La demi-droite d'origine A passant par B : .....



**5** Traduis par un groupe nominal en français les expressions mathématiques suivantes.

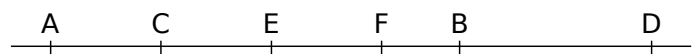
- a. [OB] : .....
- b. [MN] : .....
- c. (AC) : .....
- d. [Ox) : .....

**6** « Prends garde à la consigne »

a. Repasse en vert la partie de la droite dont les points appartiennent à [AB) mais pas à [CD).



b. Repasse en rouge la partie de la droite dont les points appartiennent à la fois à [AB) et à [DC) mais pas à [EF).



**7** Programme de construction

Entoure la figure qui correspond au programme de construction.

- Place trois points A, B et C non alignés.
- Trace le segment [AB].
- Trace la droite (AC).
- Trace la demi-droite [BC).

