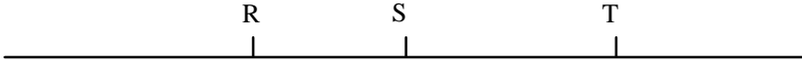


Exercice :

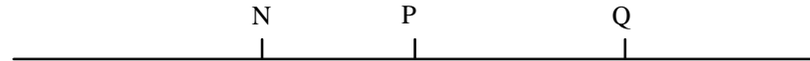
Reproduis quatre fois le dessin ci-dessous au crayon de bois :



- 1) Sur le premier dessin, colorie en rouge [SR].
- 2) Sur le second dessin, colorie en bleu [RT].
- 3) Sur le troisième dessin, colorie en vert [TS].
- 4) Sur le quatrième dessin, colorie en noir [ST].

Exercice :

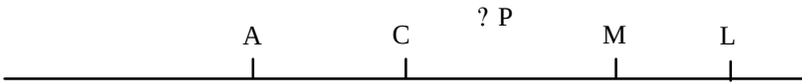
Reproduis trois fois le dessin suivant :



- 1) Sur le premier dessin, colorie la demi-droite [NP].
- 2) Sur le second dessin, colorie le segment [NQ].
- 3) Sur le troisième dessin, colorie la demi-droite [QP].

Exercice :

Après avoir observé la figure ci-dessous, recopie et complète les pointillés en utilisant ? ou ? .



- | | | |
|------------|------------|------------|
| M ... [AC] | L ... [CM] | L ... (AM) |
| P... [AL] | P ... (AL) | A ... [LC] |
| A ... (ML) | A ... [AM] | |

Exercice :

Après avoir observé la figure ci-dessous, recopie et complète les pointillés en utilisant ? ou ? .



- | | |
|------------|------------|
| G ... [EF] | F... [GE] |
| F... [EH] | H ... [EF] |
| F ... (GH) | E ... [FG] |

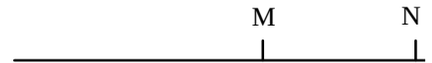
Exercice :



- 1) Reproduis trois fois ce dessin
 - a) Sur le premier, colorie en ...
 - b) Sur le deuxième, colorie en ...
 - c) Sur le troisième, colorie en ...
- 2) Recopie et complète les pointillés : P ... [PR] ; Q ... [RS] ; S ... [QR]

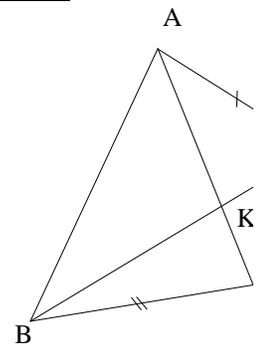
Exercice :

Observe cette figure et indique :



- 1) Les points M, A et N sont alignés.
- 2) A est le point d'intersection de deux droites.
- 3) B est un point du segment [AN].
- 4) M est un point de la demi-droite [AM).

Exercice :

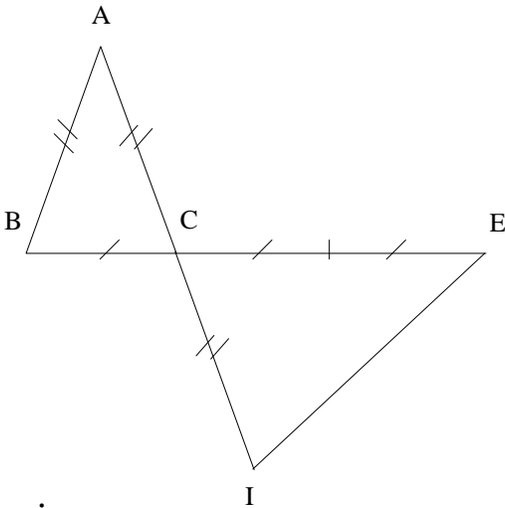


Remets ces consignes dans un ordre convenable pour reproduire la figure ci-dessus :

- 1) Trace le segment [AI].
- 2) Marque le milieu J de [AC].
- 3) Note K le point d'intersection de [AI] et [BJ].
- 4) Trace le segment [BJ].
- 5) Dessine un triangle ABC.
- 6) Marque le milieu I de [BC].

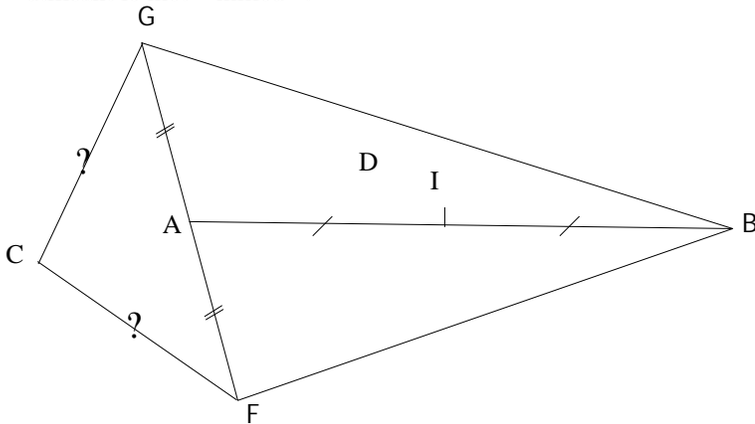
Exercice :

Rédige les consignes à donner à un camarade pour qu'il réalise la figure suivante alors qu'il ne la voit pas.

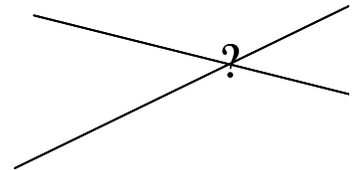


Exercice :

Observe cette figure. Donne des longueurs égales puis fais deux phrases en utilisant le mot « milieu ».

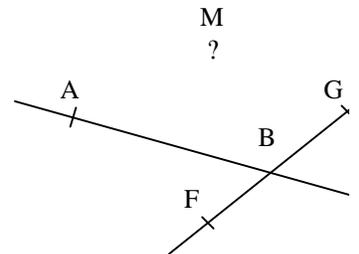


Exercice :



Voici la description de la figure :
 ? les droites d et d' (lire « d prim »)
 ? le point A n'est ni sur d, ni sur d'
 ? la droite (AE) coupe d' en F ;
 ? les quatre points A, B, E et I sont alignés
 des croix.
 Reproduis la figure puis place le point M.

Exercice : Complète :



Exercice :

- 1) Reproduis cette figure sur ta copie en respectant le nombre de carreaux.
- 2) Les droites (LN) et (MS) sont sécantes en C. Place O.
- 3) Le point d'intersection des droites (LM) et (SN) est le point R. Place R.

4) Les points L, S et T sont alignés ainsi que les points M, N et T.
Place T.

Correction :

