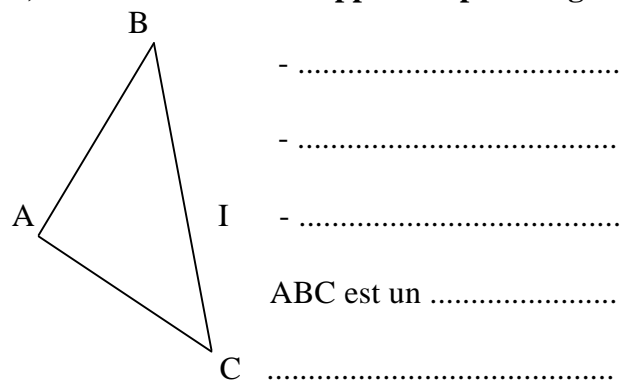
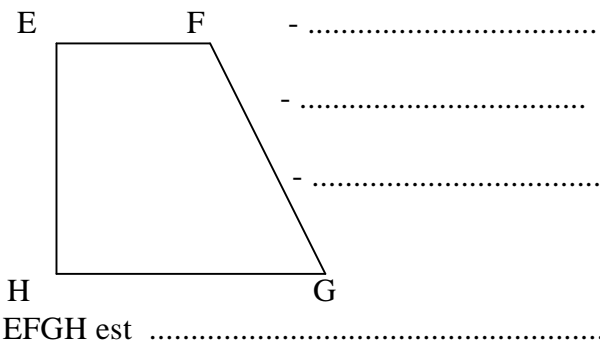


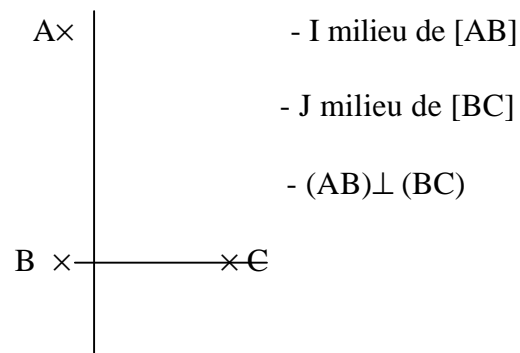
1) Note les indications apportées par la figure :



2) Note les indications apportées par la figure :

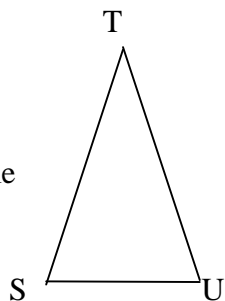


3) Place les renseignements sur la figure :



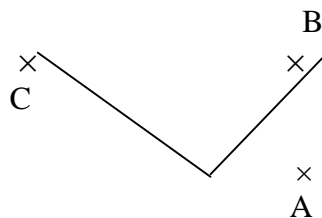
4) Place les renseignements sur la figure :

- STU isocèle en U
- S milieu de [UK]
- TSUV parallélogramme



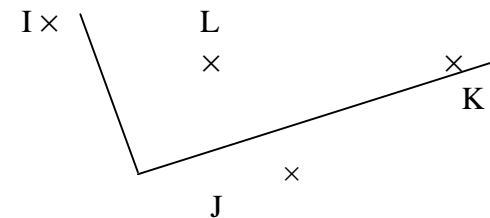
5) Construis :

- en bleu : la perpendiculaire à (AC) passant par C
- en vert : la perpendiculaire à (AB) passant par B



6) Construis :

- en bleu : la parallèle à (IJ) passant par L
- en rouge : la parallèle à (JK) passant par L



7) Code la figure grâce aux indications :



- ABCD est un carré
- (AC) ⊥ (BD)
- O est le milieu de [AC]
- I, J, K et L sont les milieux des segments [AB], [BC], [CD] et [DA]

8) Place les points A, B, C, D, E et F tel que :

- A milieu de [BC]
- (DA) ⊥ (BC)
- (DE) // (AB)

9) Trace :

- en bleu : la perpendiculaire à (PN) passant par M
- en rouge : la parallèle à (MP) passant par N
- en noir : la parallèle à (MN) passant par le milieu de [MP]

