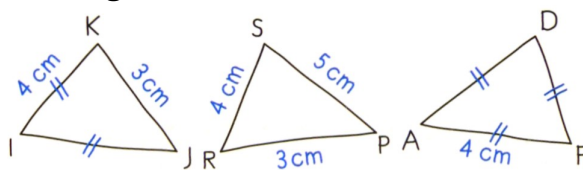


Exercice C25-1 ★ Construire un triangle

Sur la copie, tracer en vraie grandeur

les triangles ci-contre.



Exercice C25-2 ★★★ Construire un triangle

Pour chaque triangle :

1- Faire une figure à main levée.

2- Le construire sur la copie en vraie grandeur.

a- Le triangle RST tel que $RS = 7$ cm, $ST = 4,5$ cm et $RT = 5$ cm.

b- Le triangle CDE isocèle en E tel que $CE = 4$ cm et $CD = 3$ cm.

c- Le triangle JKL équilatéral tel que $JK = 5,5$ cm.

d- Le triangle MNP rectangle en M tel que $MN = 6$ cm et $MP = 3,5$ cm.

e- Le triangle QRS rectangle en R tel que $RS = 5$ cm et $QS = 8$ cm.

f- Le triangle TUV rectangle et isocèle en T tel que $TU = 4,5$ cm.

Exercice C25-3 ★★★ Construire un triangle

Sur la copie, reproduire en vraie grandeur les figures suivantes.

