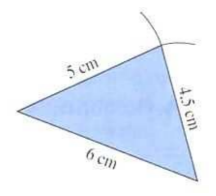
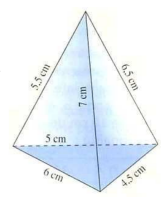
LA CONSTRUCTION D'UN PATRON D'UNE PYRAMIDE

Première partie

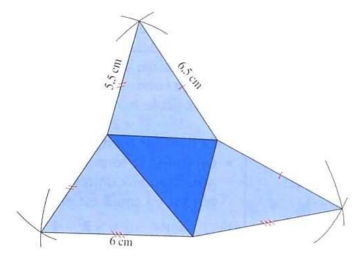
On veut fabriquer un patron de la pyramide représentée ci-contre en perspective cavalière.

1. Construire, à la règle et au compas, le triangle de base.





2. Construire, toujours à la règle et au compas, les trois triangles latéraux (on prendra soin de donner les mêmes dimensions aux segments qui vont s'assembler).



Seconde partie

Construire le patron d'un pyramide régulière dont la base est un carré de côté 6 cm et dont les faces latérales sont des triangles isocèles de côtés égaux 5 cm.

