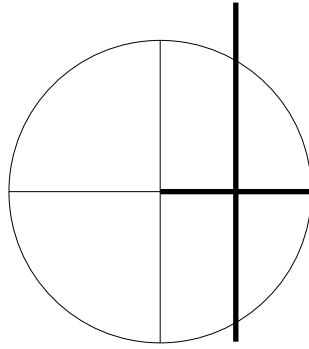
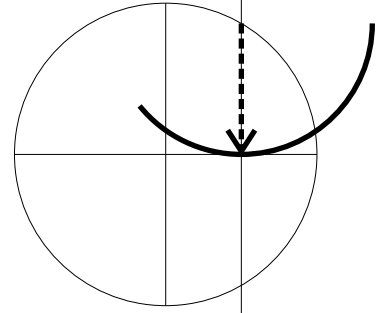


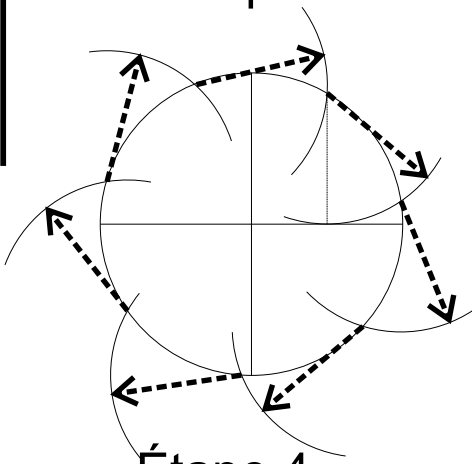
Étape 1



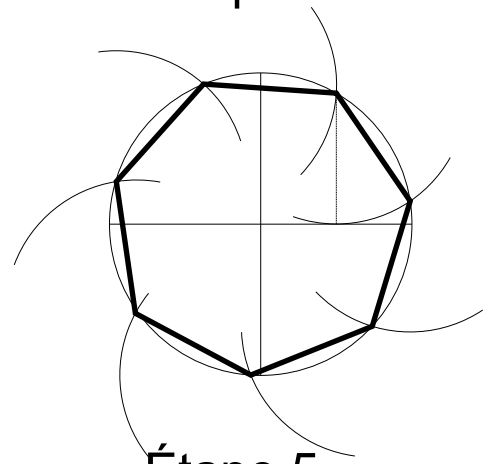
Étape 2



Étape 3



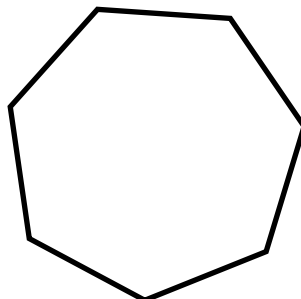
Étape 4



Étape 5

Heptagone

Un heptagone est un polygone à sept sommets et sept côtés.
Un heptagone régulier est un heptagone dont tous les côtés sont égaux et dont tous les angles sont égaux. Les angles sont alors tous égaux à 51,428571...degrés



L'heptagone est le le plus petit polygone régulier non constructible à la règle et au compas.

L. Bodart

Éch: _____

Date: _____

Nom _____

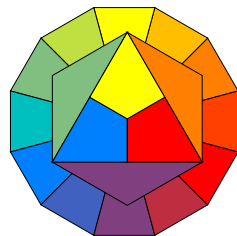
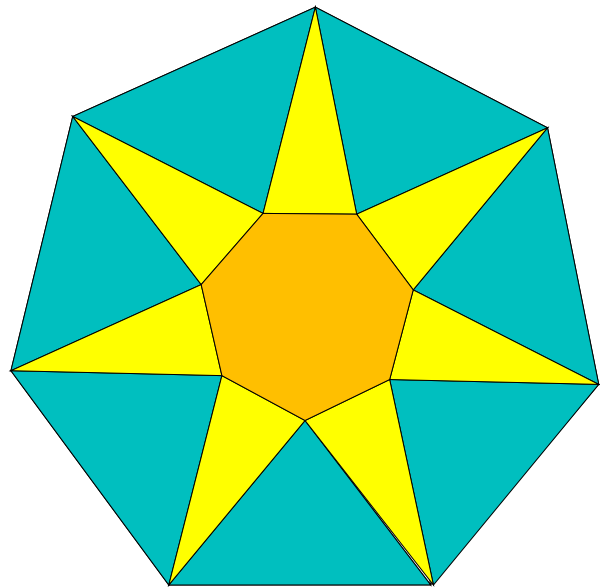
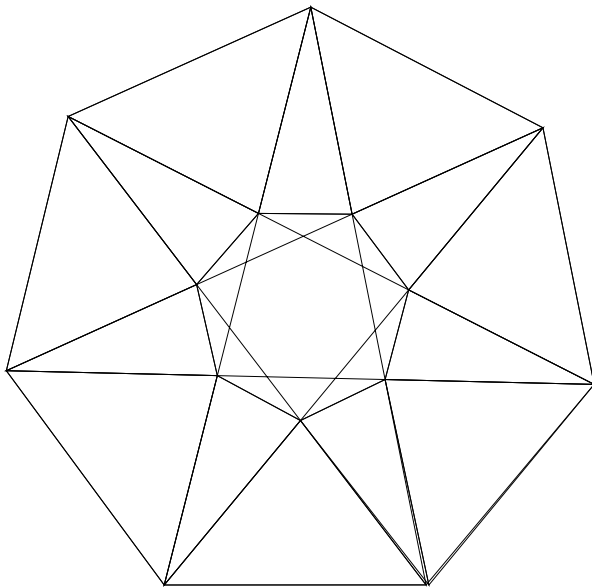
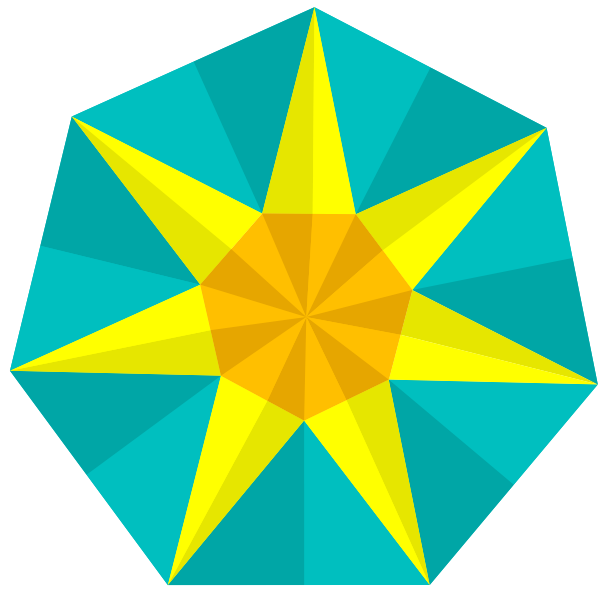
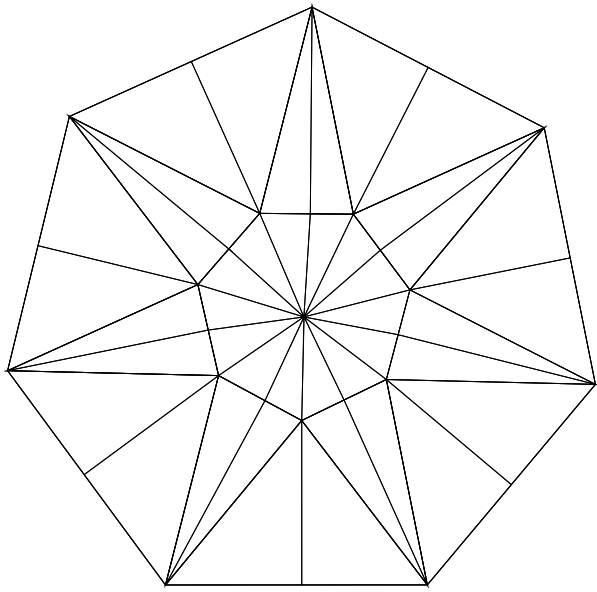
Construction géométrique

Classe: _____

L'heptagone approximative (efficace)

Exe: _____





L. Bodart

Éch:

Date:

Nom

Construction géométrique

Classe:

L'heptagone approximative (efficace)

Exe:

[Http://eqba.collegesaintandre.be/](http://eqba.collegesaintandre.be/)

