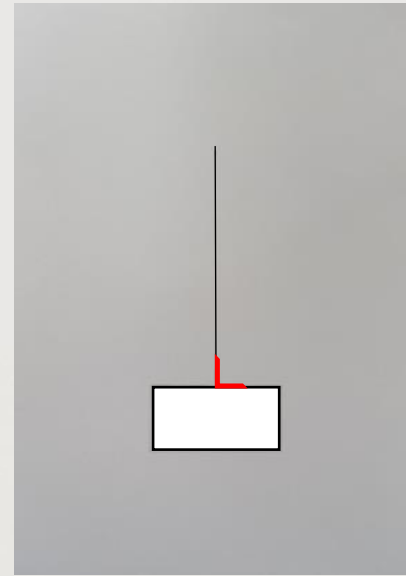
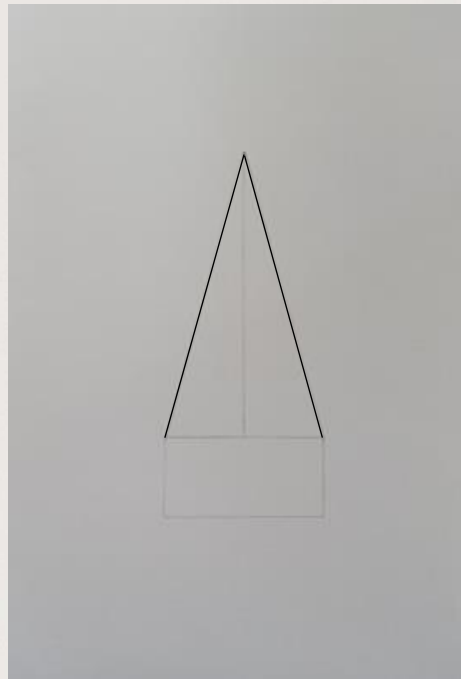


Trace un rectangle de 6 cm sur 3 cm dans la moitié inférieure de ta feuille.



Depuis le milieu de la longueur de ton rectangle, trace un segment perpendiculaire de 11 cm.



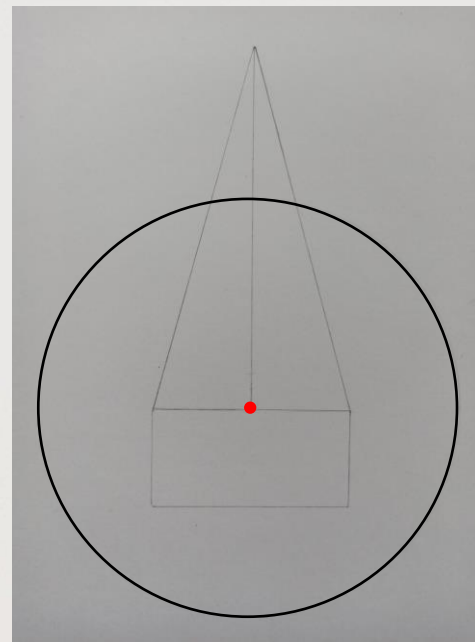
Relie les points pour former un triangle isocèle comme sur l'image.



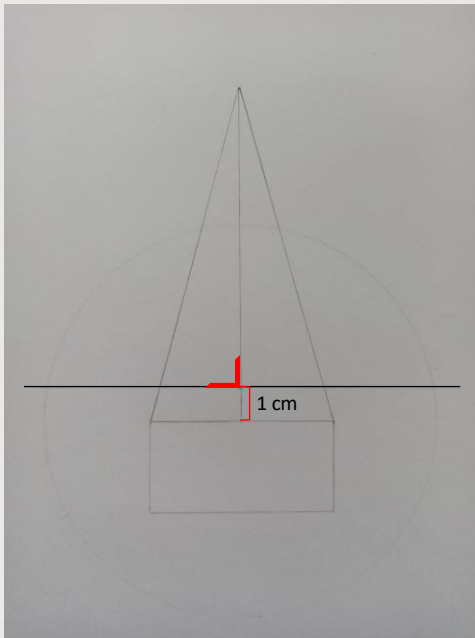
*Succulente géométrie*



Prends un écartement de **6,5 cm** à l'aide de ton compas.



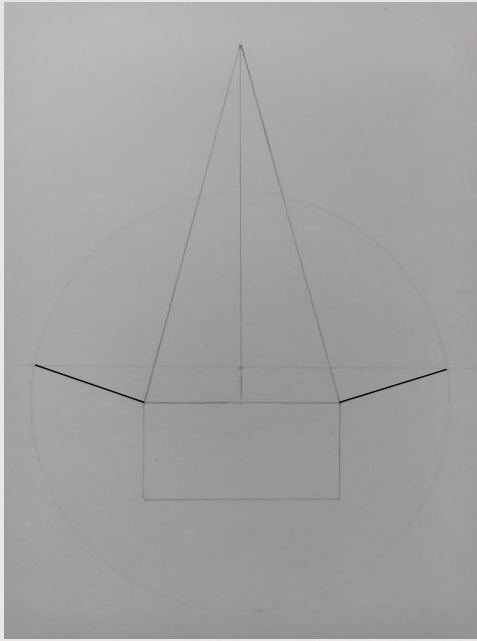
Trace un cercle de centre **O** et de rayon **6,5 cm**.



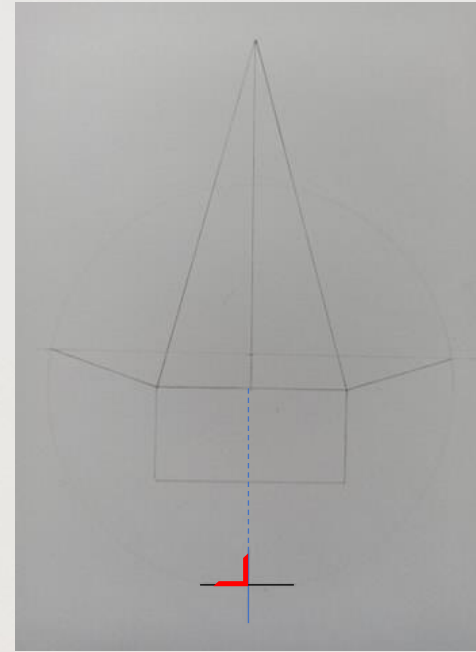
A **1 cm** au dessus- du rectangle, trace une droite **perpendiculaire** à la médiatrice du triangle isocèle.



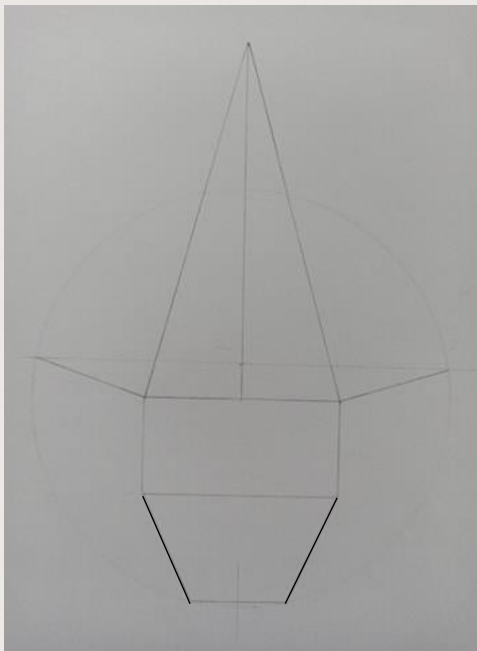
*Succulente géométrie*



Relie les coins supérieurs du rectangle aux intersections du cercle et de la droite tracée précédemment.



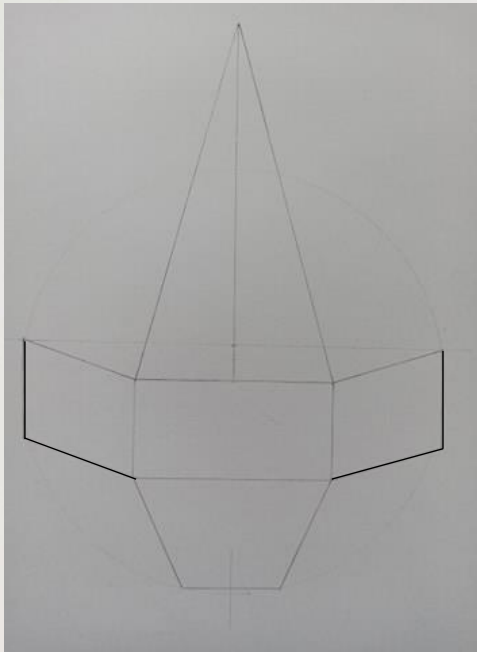
Trace un segment de **3 cm** dont les extrémités se trouvent sur le cercle. Ce segment doit être **perpendiculaire** à la médiatrice (poursuis-la comme sur l'image)



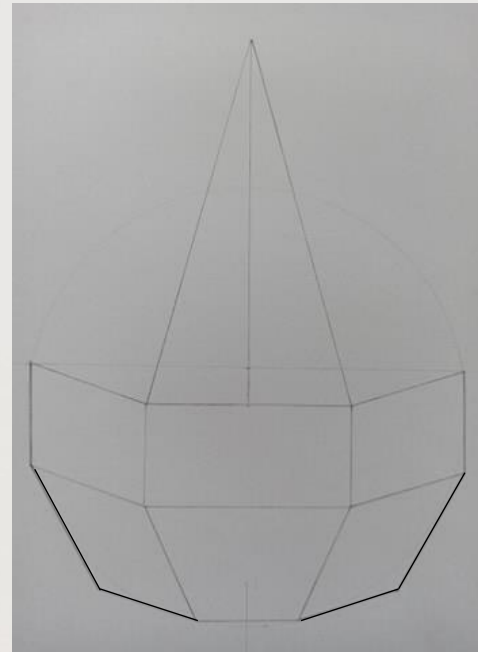
Relie comme sur l'image.



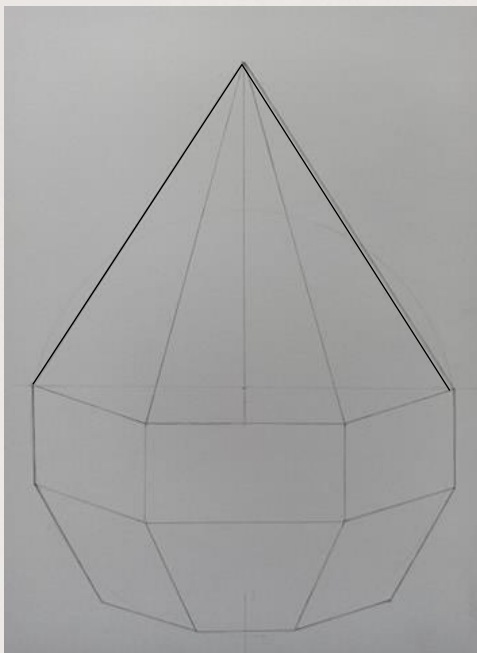
*Succulente géométrie*



Trace deux parallélogrammes de part et d'autre du rectangle. (Prends garde, les cotés opposés de ces figures doivent être parallèles.)



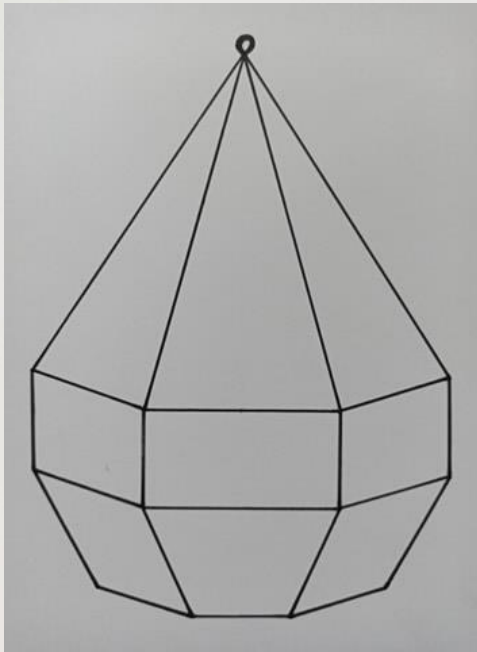
Trace deux autres parallélogrammes comme sur l'image.



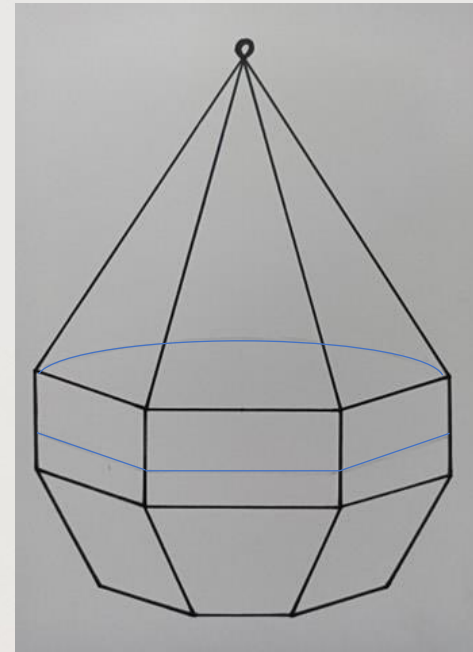
Trace les deux derniers segments en reliant comme sur l'image.



*Succulente géométrie*



Repasse au feutre noir à pointe moyenne.  
Dessine une petite attache en haut de ton terrarium.  
Comme les traits de crayon.



Trace à main levée l'emplacement de la terre comme sur l'image.



Dessine des succulentes dans ton terrarium et mets en couleur (tu peux faire des points marron et beiges pour le sol)



*Succulente géométrie*