Trace un rectangle de 4 cm sur 8 cm.

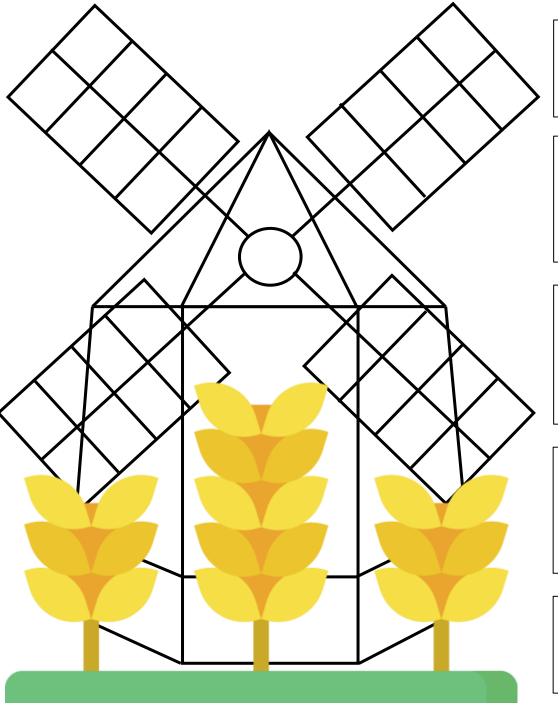
Trace un triangle isocèle de base 4 cm (sur la largeur supérieure du rectangle).

Poursuis la base du triangle de 2cm de chaque côté.

Relie les extrémités des segments au sommet du triangle.

En partant des sommets inférieurs du rectangle, trace deux segments de 3 cm (incline les légèrement vers le haut)

Relie les deux segments inférieurs au deux segments supérieurs.



Trace un cercle de 1,5 cm de diamètre dans le triangle.

Trace deux diamètres perpendiculaires et poursuis les sur 6 cm à l'extérieur du cercle.

Trace quatre rectangles de 3 cm sur 4 cm. Attention les quatre segments de l'étape précédente doivent « couper » les rectangles en deux.

Divise les rectangles en quatre, dans le sens de la largeur, en traçant 3 segments tous les 1 cm.

A 2 cm du bas du moulin trace trois segments parallèles à la base.

Trace un rectangle de 4 cm sur 8 cm.

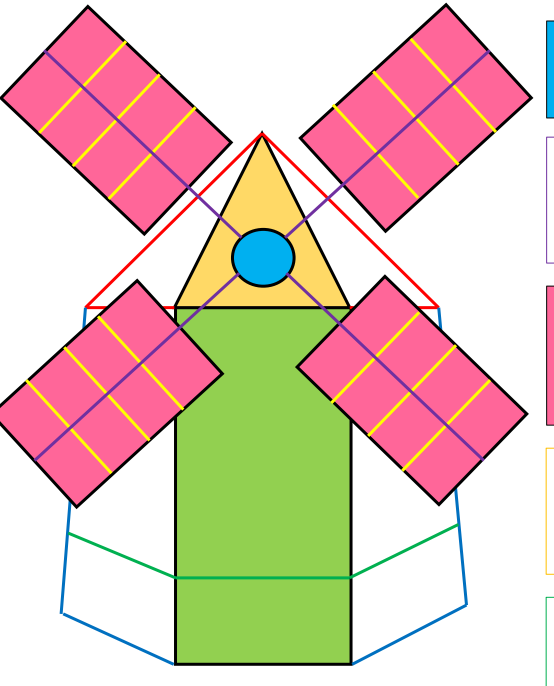
Trace un triangle isocèle de base 4 cm (sur la largeur supérieure du rectangle).

Poursuis la base du triangle de 2cm de chaque côté.

Relie les extrémités des segments au sommet du triangle.

En partant des sommets inférieurs du rectangle, trace deux segments de 3 cm (incline les légèrement vers le haut)

Relie les deux segments inférieurs au deux segments supérieurs.



Trace un cercle de 1,5 cm de diamètre dans le triangle.

Trace deux diamètres perpendiculaires et poursuis les sur 6 cm à l'extérieur du cercle.

Trace quatre rectangles de 3 cm sur 4 cm. Attention les quatre segments de l'étape précédente doivent « couper » les rectangles en deux.

Divise les rectangles en quatre, dans le sens de la largeur, en traçant 3 segments tous les 1 cm.

A 2 cm du bas du moulin trace trois segments parallèles à la base.