

# TRACAGE

## Le cône de révolution

### On donne :

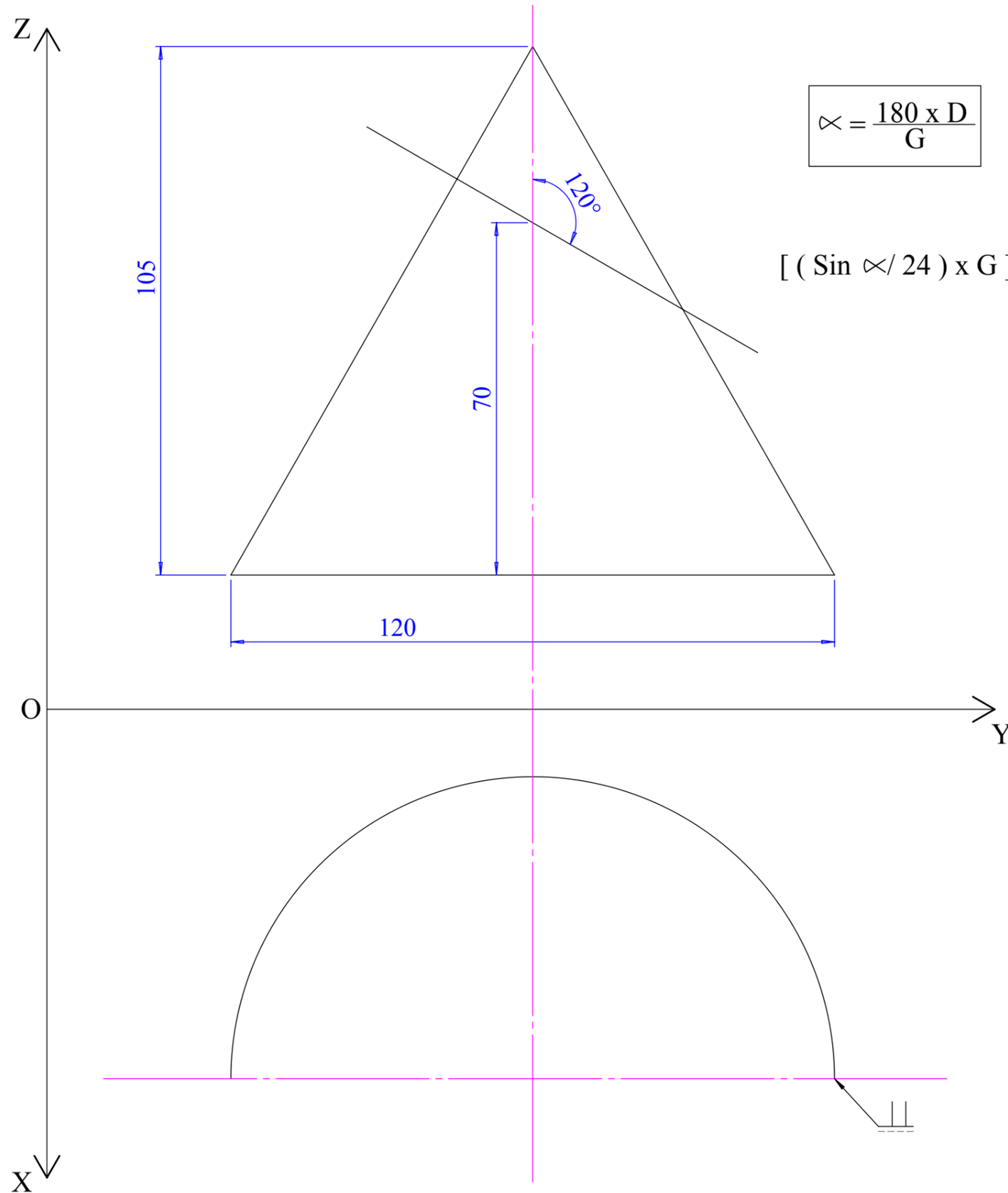
Un format A 3 pré-imprimé

Un cône coupé par un plan

### On demande :

Tracer l'épure nécessaire au développement.

Le développement du cône tracer int.



$$\alpha = \frac{180 \times D}{G}$$

$$G = \sqrt{H^2 + R^2}$$

$$[ (\sin \alpha / 24) \times G ] \times 2$$

