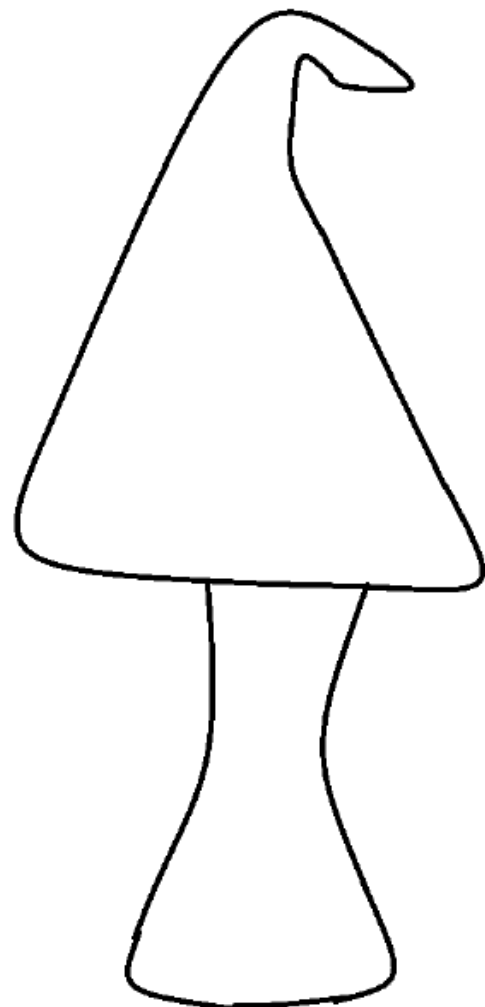


Monstre de Thalès

Complète le portrait ci-dessous en calculant les valeurs ci-contre :



$(AB) \parallel (VG)$ Longueur de [GV] ? 2 cm 0,7 cm 3 cm 0,84 cm 1 cm 	$(WF) \parallel (EO)$ Longueur de [PO] ? 12,8 cm 9,1 cm 11,1 cm 9,8 cm 	$(TU) \parallel (ZJ)$ Longueur de [ZJ] ? 1,9 cm 3,8 cm 4,2 cm 2 cm 7,3 cm
$FT = 19 \text{ cm}$ $FT = 19,2 \text{ cm}$ $FT = 11,9 \text{ cm}$ 	$FR = 3,4 \text{ cm}$ $FR = 3,3 \text{ cm}$ $FR = 2,5 \text{ cm}$ 	$JH = 4,8 \text{ cm}$ $2,7 \text{ cm}$ $3,3 \text{ cm}$ $3,6 \text{ cm}$ $2,9 \text{ cm}$ Longueur de [WD] ?

Bonus : Équipe ton personnage d'accessoires :

