

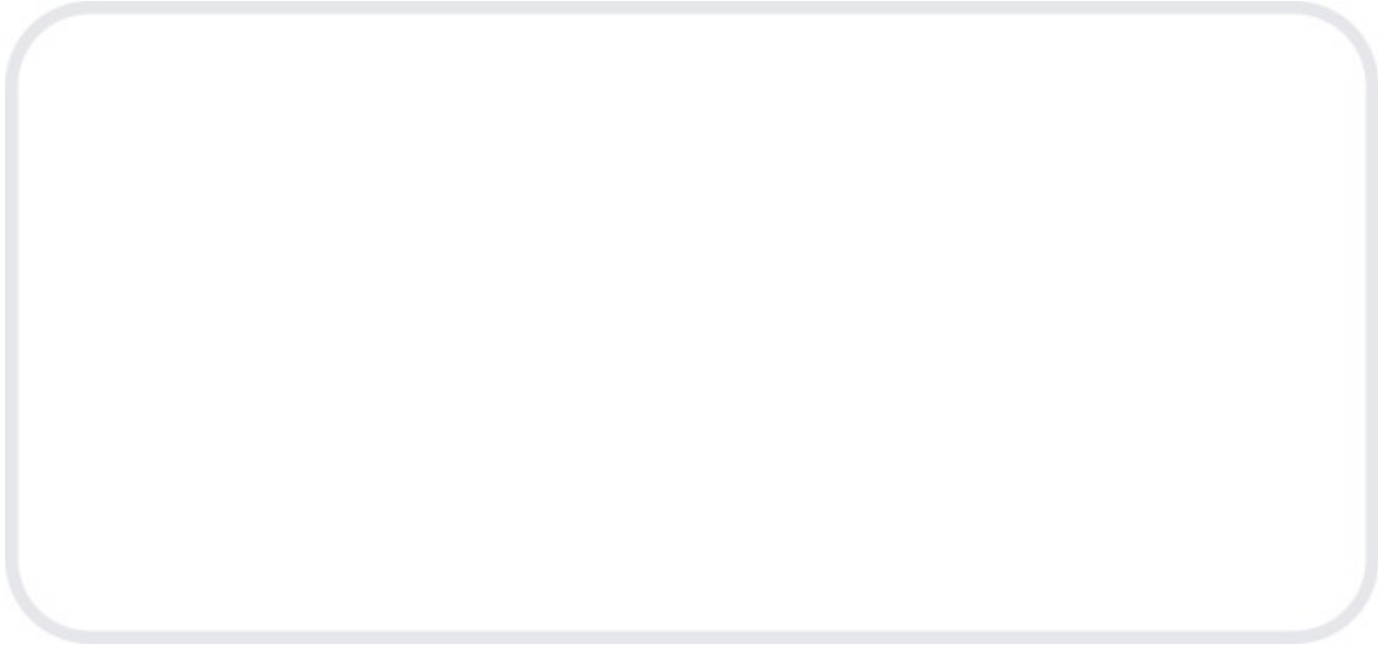
CONSTRUCTION DE TRIANGLES

Triangles particuliers avec angles

1 Trace les triangles suivants dans le cadre ci-dessous :

a. BUT est un triangle isocèle en U tel que $BU = 6 \text{ cm}$ et $\widehat{BUT} = 40^\circ$

b. RAZ est un triangle isocèle en Z tel que $RA = 4 \text{ cm}$ et $\widehat{RAZ} = 70^\circ$



2 Trace les triangles suivants dans le cadre ci-dessous :

a. VOL est un triangle rectangle en O tel que $VO = 7 \text{ cm}$ et $\widehat{OVL} = 25^\circ$.

b. PRE est un triangle rectangle en R tel que $PE = 5,5 \text{ cm}$ et $\widehat{PER} = 38^\circ$.

