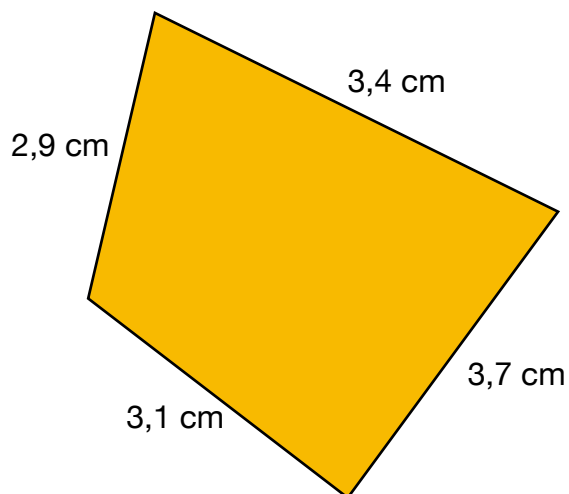
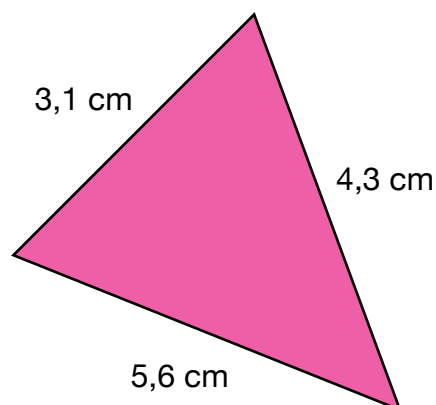


Obvod

Majme tieto geometrické tvary so stranami dlhými, ako je uvedené nižšie:



Ich obvody vypočítame tak, že spočítame dĺžky všetkých strán.

Obvod trojuholníka

$$O_T = 3,1 + 4,3 + 5,6$$

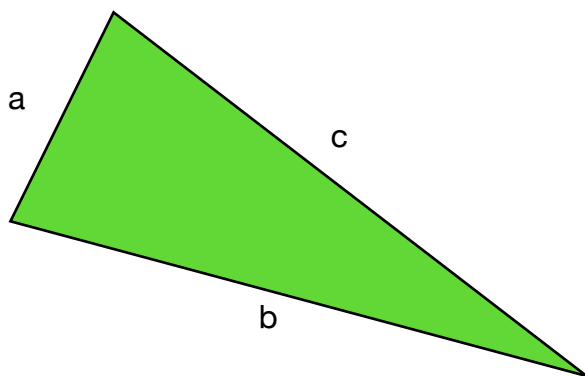
$$O_T = 13\text{cm}$$

Obvod štvoruholníka

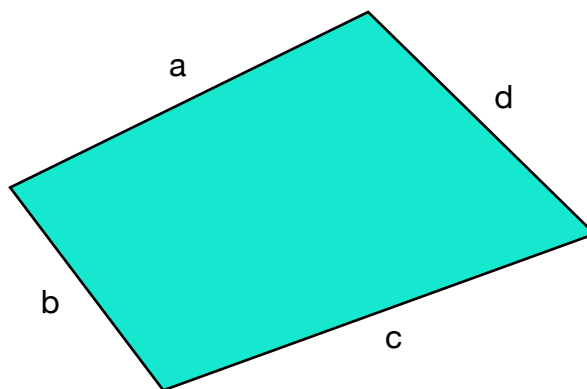
$$O_S = 2,9 + 3,4 + 3,7 + 3,1$$

$$O_S = 13,1\text{cm}$$

Ak máme uvedený trojuholník alebo obdĺžnik bez uvedenia dĺžok strán, ako vyjadríš ich obvod?



$$O =$$



$$O =$$