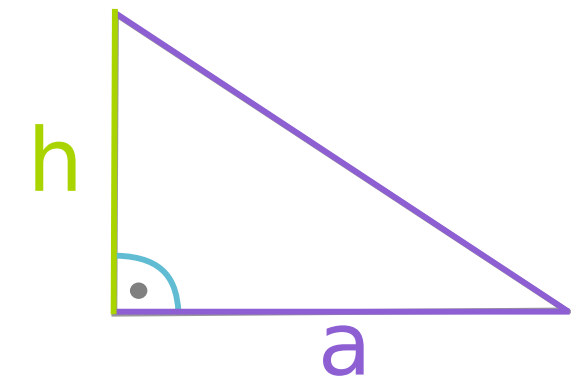
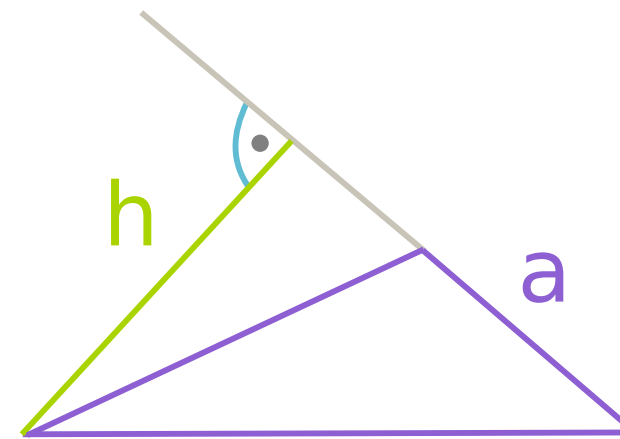
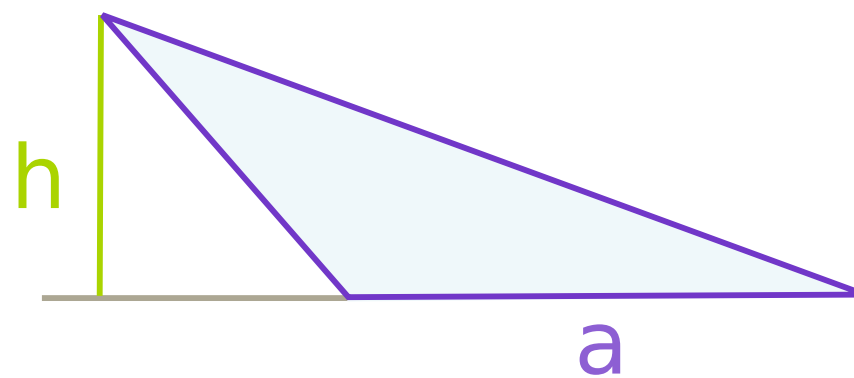
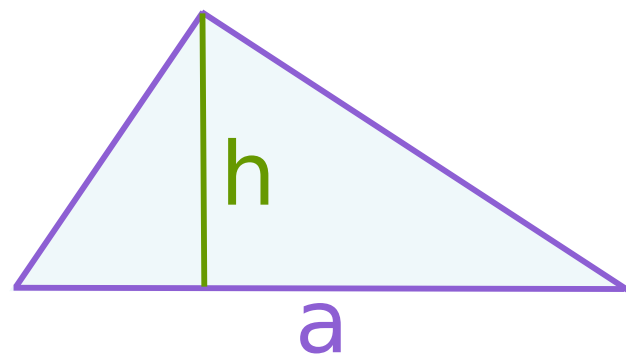


# Zapamiętaj



**Pole trójkąta** jest równe połowie iloczynu długości boku trójkąta i wysokości opuszczonej na ten bok. Połowę iloczynu można wyznaczyć na kilka sposobów, stąd też wzór na pole trójkąta może przyjąć różną postać.



$$P = \frac{1}{2} \cdot a \cdot h$$

a - podstawa

$$P = \frac{a \cdot h}{2}$$

h - wysokość

$$P = a \cdot h : 2$$

