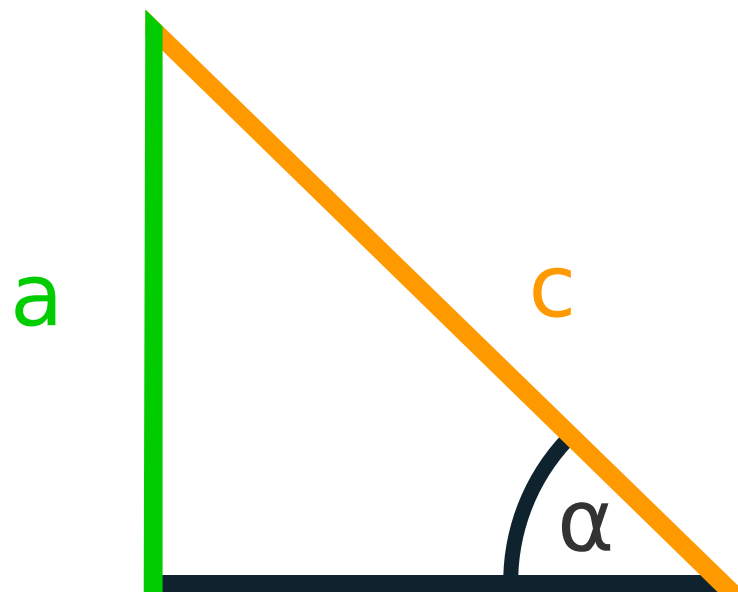


Zapamiętaj

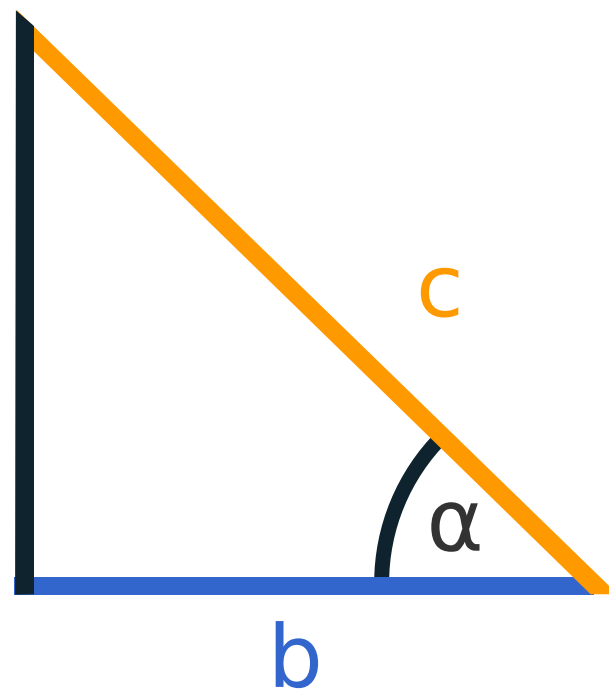


a długość przyprostokątnej
naprzeciw kąta α



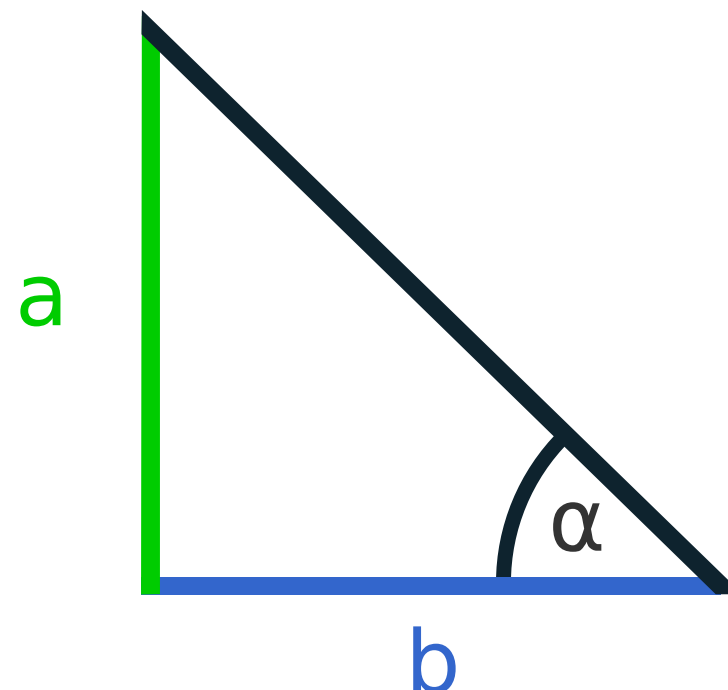
$$\sin \alpha = \frac{a}{c}$$

b długość przyprostokątnej
przy kącie α



$$\cos \alpha = \frac{b}{c}$$

c długość
przeciwprostokątnej



$$\operatorname{tg} \alpha = \frac{a}{b}$$

