

## Goniometrické fce

$$\sin a = \frac{\text{protilehlá}}{\text{přepona}} \quad \cos a = \frac{\text{přilehlá}}{\text{přepona}}$$

$$\text{tg } a = \frac{\text{protilehlá}}{\text{přilehlá}} \quad \text{cotg } a = \frac{\text{přilehlá}}{\text{protilehlá}}$$

přepona      protilehlá