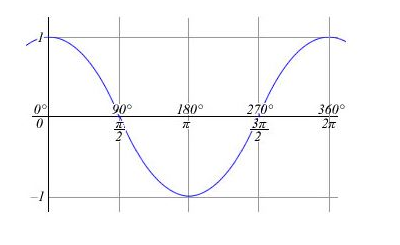
### Zápis do školního sešitu: Funkce kosinus

### Funkce kosinus je definována v pravoúhlém trojúhelníku jako poměr přilehlé odvěsny a přepony. Jejím grafem je kosinusoida (posunutá sinusoida). Funkce je definována od -∞ do ∞ a nabývá hodnot od -1 do 1.



1. **Prosím zapište** si do školního sešitu **funkci kosinus** z webových stránek.

<https://sites.google.com/site/lenkasvobodovaa/matematika/nove-ucivo/goniometricke-funkce/kosinus>

Ještě nám chybí funkce tangens, ale to si nechápe nakonec.

Nezapomeňte na všechny barevné náčrtky!!

1. Mrkněte na video od 6. minuty funkce kosinus:

<https://www.youtube.com/watch?v=rFLoU58B13A>