### Zápis do školního sešitu:

### Goniometrické funkce

### Funkce sinus

Funkce sinus je definována v pravoúhlém trojúhelníku jako poměr protilehlé odvěsny a přepony. Jejím grafem je sinusoida. Funkce je definována od -∞ do ∞ a nabývá hodnot od -1 do 1.



1. Našla jsem dobré stránky pro goniometrické funkce – viz níže.

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

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

Později budeme řešit ostatní funkce.

Nezapomeňte na všechny barevné náčrtky!!

1. Mrkněte na video:

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