

# Tabulkový kalkulátor

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je **Mgr. Miloš Nygrýn***



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

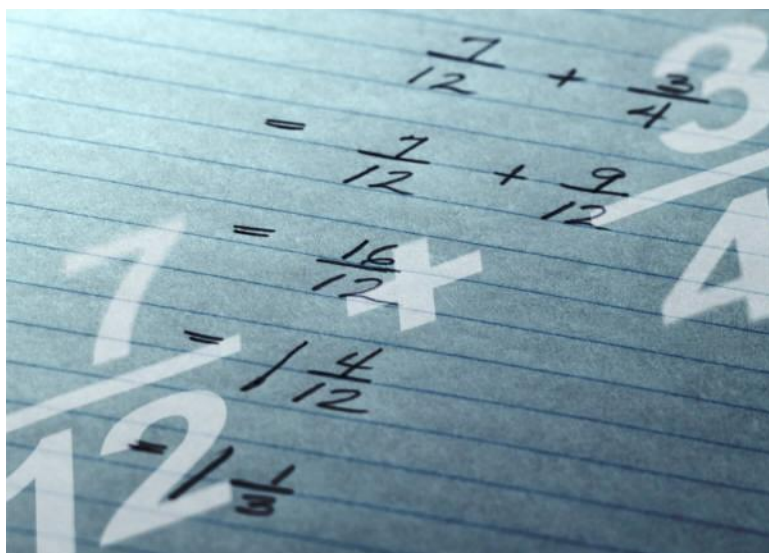


OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

# Zaokrouhlování, převody jednotek, další funkce v MS Excel

- zaokrouhlování (klasické, nahoru, na sudé, na liché)
- převody jednotek (funkce CONVERT)
- funkce SUMIF, RANK, COUNTIF



# Zaokrouhlování, převody jednotek, další funkce v MS Excel

## Zaokrouhlování

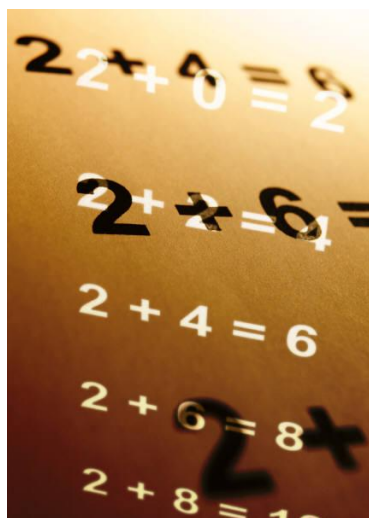
- ZAOKROUHLIT(číslo;číslice) – zaokrouhlí dle mat. pravidel
- ZAOKR.NAHORU(číslo;významnost) – zaokrouhluje vždy nahoru podle násobku významnosti
- ZAOKROUHLIT.NA.SUDÉ(číslo) – zaokrouhlí kladné číslo nahoru a záporné dolů na nejbližší sudé celé číslo
- ZAOKROUHLIT.NA.LICHÉ(číslo) – zaokrouhlí kladné číslo nahoru a záporné dolů na nejbližší liché celé číslo



# Zaokrouhlování, převody jednotek, další funkce v MS Excel

## Převody jednotek

- CONVERT(číslo;z;do)
- musíme znát zkratky jednotek (viz [tabulka](#))



# Zaokrouhlování, převody jednotek, další funkce v MS Excel

## Další funkce

- SUMIF(oblast;kriterium;součet)
- COUNTIF(oblast;kriterium)
- RANK(číslo;oblast;typ)

