



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

**Název školy: ZŠ A MŠ HORNÍ LIBCHAVA,
okres Česká Lípa, příspěvková organizace**

Autor: Marie Medřická

Název materiálu: VY_32_INOVACE_07 16_MATEMATIKA

2. ROČNÍK _Počítání se závorkou

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.1925

Anotace	Interaktivní cvičení jsou zaměřená na procvičení početních úkonů se závorkami. Žák počítá a dopisuje výsledky na prázdné linky.
Autor	Mgr. Marie Medřická
Jazyk	Čeština
Očekávaný výstup	Žák chápe početní postup při řešení příkladů se závorkami a ovládá jej.
Speciální vzdělávací potřeby	Žádné
Klíčová slova	závorka
Druh učebního materiálu	Pracovní list
Druh interaktivity	Aktivita
Cílová skupina	Žák
Stupeň a typ vzdělávání	Základní vzdělávání - první stupeň - první období
Typická věková skupina	6- 8 let
Celková velikost	178 kB

Počítej se závorkami

$4 + (14-6) = \underline{\quad\quad}$

$6 + (11-7) = \underline{\quad}$

$16 - (2+6) = \underline{\quad\quad}$

$19 - (2+6) = \underline{\quad}$

$(14-7) + 6 = \underline{\quad\quad}$

$(15-7) + 2 = \underline{\quad}$

$(15+2) - 4 = \underline{\quad\quad}$

$(12-6) + 6 = \underline{\quad}$

$7 + (4+3) = \underline{\quad\quad}$

$4 + (11-2) = \underline{\quad}$




$$(15 + 4) - (14 - 7) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(17 - 8) + (13 - 5) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(6 + 7) - (8 + 2) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(12 - 11) + (1 + 8) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(11 + 9) - (13 + 7) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(14 - 7) + (1 + 11) = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$(8 + 8) + (7 - 6) = \underline{\hspace{2cm}}$$

Použité zdroje:

- galerie Office
- Matematika 2, Studio 1+1