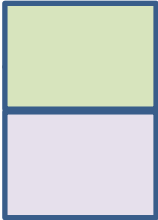



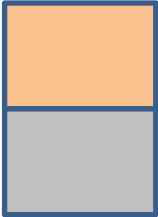
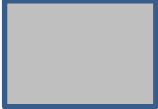
INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

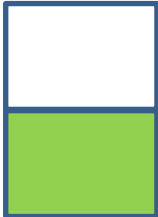

Základní škola a mateřská škola Tomáše Ježka Ralsko – Kuřívody			
Šablona	1V/2 Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti žáků základních škol		EU 1/12
DUM číslo	5/a	Příklady se závorkou – 1. díl	
Datum vytvoření	únor	Datum ověření	6. 2. 2012
Časový rozsah	5 minut		
Anotace	procvičení příkladů na sčítání a odčítání přirozených čísel v oboru do 20 se závorkou		
Autor	Šafránková Blanka	Jazyk	čeština
Cílová skupina	žák	Stupeň a typ vzdělávání	Základní vzdělávání -první stupeň- první období
Očekávaný výstup	upevní si počítání se závorkou		
Speciální vzdělávací potřeby	- žádné -	Druh interaktivity	aktivita
Klíčová slova	závorka		
Druh učebního materiálu	pracovní list	Celková velikost	133kB

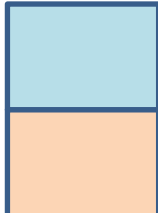

SČÍTÁNÍ A ODCÍTÁNÍ

- Příklady se závorkou : Příklady v závorce počítáme nejdříve!

- $(4 + 9) + 5 =$  $+ 5 =$
- $(9 - 4) - 2 =$  $- 2 =$

- $(7 - 2) - 3 =$  $- 3 =$
- $(8 - 5) - 3 =$  $- 3 =$

- $4 + (8 + 5) = 4 +$  $=$
- $7 + (3 + 5) = 7 +$  $=$

- $8 + (7 + 3) = 8 +$  $=$
- $6 + (9 - 2) = 6 +$  $=$



Zdroje: www.office.microsoft.com



Materiály jsou určeny pro bezplatné
používání pro potřeby výuky
a vzdělávání na všech typech škol a školských
zařízení.



Jakékoliv další využití podléhá autorskému
zákonu.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola a mateřská škola Tomáše Ježka Ralsko – Kuřívody			
Šablona	IV/2 Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti žáků základních škol		EU 1/14
DUM číslo	5/b	Příklady se závorkou - 2.díl	
Datum vytvoření	únor	Datum ověření	10.2.2012
Časový rozsah	5 minut		
Anotace	procvičení příkladů na sčítání a odčítání přirozených čísel v oboru do 20 se závorkou		
Autor	Šafránková Blanka	Jazyk	čeština
Cílová skupina	žák	Stupeň a typ vzdělávání	Základní vzdělávání -první stupeň- první období
Očekávaný výstup	upevní si počítání se závorkou		
Speciální vzdělávací potřeby	- žádné -	Druh interaktivity	aktivita
Klíčová slova	závorka		
Druh učebního materiálu	pracovní list	Celková velikost	133 kB

- $9 + (6 - 4) = 9 +$  $=$
- $7 + (8 - 4) = 7 +$  $=$

- $3 + (9 - 7) = 3 +$  $=$
- $8 + (6 - 3) = 8 +$  $=$

- $7 - (8 - 4) = 7 -$  $=$
- $8 - (7 - 4) = 8 -$  $=$

- $9 - (8 - 6) = 9 -$  $=$
- $9 + (6 - 2) = 9 +$  $=$

Zdroje: www.office.microsoft.com

Materiály jsou určeny pro bezplatné používání pro potřeby výuky

a vzdělávání na všech typech škol a školských zařízení.

Jakékoliv další využití podléhá autorskému zákonu.