

Šablona III/2- Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

SČÍTÁNÍ A ODCÍTÁNÍ DESÍTEK DO 100



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola Moravany, okres Brno-venkov, příspěvková organizace ANOTACE	
Šablona:	III/2
Název:	Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Téma:	Sčítání odčítání desítek do 100
	Procvičování sčítání a odčítání desítek. Práce se závorkami.
Autor:	Mgr. Milena Šilhánová
Očekávaný výstup:	Žák sčítá a odčítá desítky v oboru přirozených čísel do 100.
Klíčová slova:	Součet, rozdíl, závorky
Druh učebního materiálu:	Pracovní list
Cílová skupina:	Žák 1. stupně ZŠ
Typická věková skupina:	2. ročník ZŠ
Použité zdroje a materiály:	vlastní



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ





1





Zapiš součty :

+	20	40	30	0	10	50	60
30							
0							
20							
40							
10							

2





Doplň prázdná okénka :

		 + 
80		100
40	30	
10		60
	50	70
20		90

		 - 
80	20	
70		30
	50	40
60	10	
	70	30

3

Jaké znaménko doplníš ?

		50	60	10	100	50	50	30
?								
		20	30	60	70	50	40	20
 ? 		30	90	70	30	0	90	10

4

$(50 - 30) - 20 = \dots\dots$

$(10 + 20) + 30 = \dots\dots$

$(60 + 40) - 50 = \dots\dots$

$(80 - 10) + 20 = \dots\dots$

$(90 - 20) - 30 = \dots\dots$

$50 + (10 + 20) = \dots\dots$

$70 + (40 - 10) = \dots\dots$

$70 - (40 + 10) = \dots\dots$

$60 - (90 - 70) = \dots\dots$





1





Zapiš součty :

+	20	40	30	0	10	50	60
30	50	70	60	30	40	80	90
0	20	40	30	0	10	50	60
20	40	60	50	20	30	70	80
40	60	80	70	40	50	90	100
10	30	50	40	10	20	60	70

2





Doplň prázdná okénka :

		 + 
80	20	100
40	30	70
10	50	60
20	50	70
20	70	90

		 - 
80	20	60
70	40	30
90	50	40
60	10	50
100	70	30

3

Jaké znaménko doplníš ?

		50	60	10	100	50	50	30
?		-	+	+	-	-	+	-
		20	30	60	70	50	40	20
 ? 		30	90	70	30	0	90	10

4

$$(50 - 30) - 20 = 0$$

$$(80 - 10) + 20 = 90$$

$$70 + (40 - 10) = 100$$

$$(10 + 20) + 30 = 60$$

$$(90 - 20) - 30 = 40$$

$$70 - (40 + 10) = 20$$

$$(60 + 40) - 50 = 50$$

$$50 + (10 + 20) = 80$$

$$60 - (90 - 70) = 40$$