



VY_32_INOVACE_153_Sčítání a odčítání do pěti _Matematika a její aplikace _Matematika a její aplikace_1. ročník

Autor: Jana Křiváčková, Základní škola Kosmonosy-Horní Stakory 54,
okres Mladá Boleslav

Vytvořeno v rámci v projektu „EU peníze školám“

**OP VK oblast podpory 1.4 s názvem Zlepšení podmínek pro vzdělávání
na základních školách**

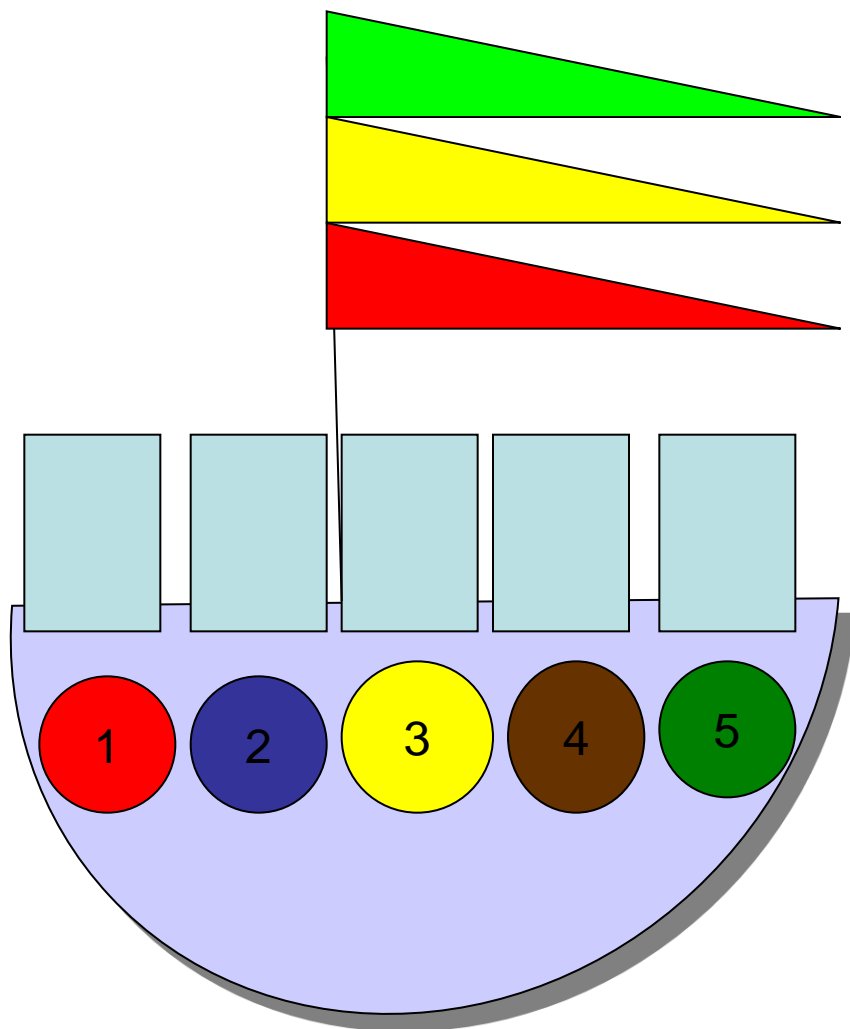
Anotace

Materiál určený pro žáky 1. ročníku základní školy do předmětu Matematika a její aplikace – sčítání a odčítání do pěti, příklady na procvičování

Klíčová slova

sčítání a odčítání do pěti

Vypočítej příklady. Vybarvi příslušnou barvou výsledek. Spočítej a zapiš, kolik kterých výsledků ti vyšlo.



4	+	1	=		5	-	4	=	
2	+	2	=		4	-	3	=	
1	+	4	=		3	-	2	=	
3	+	0	=		2	-	1	=	
2	+	1	=		4	-	1	=	
4	+	1	=		5	-	1	=	
5	+	0	=		5	-	2	=	
3	+	1	=		1	-	0	=	
2	+	1	=		5	-	3	=	
1	+	2	=		4	-	2	=	

Vypočítej, vybarvi.

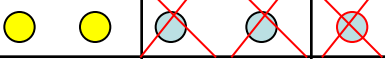
The image features a central number line with five colored boxes labeled 1 to 5. The boxes are yellow, red, orange, purple, and blue respectively. Below each number box is an empty white box for writing. The number line is surrounded by a pink starburst. Surrounding the number line are 15 light blue circles, each containing a simple addition or subtraction problem. The problems are arranged in a circular pattern around the central number line.



1	2	3	4	5

Math problems in circles:

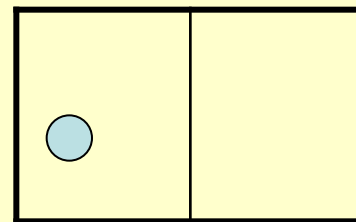
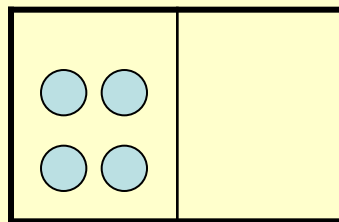
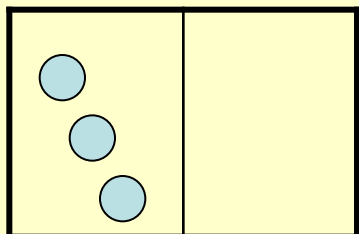
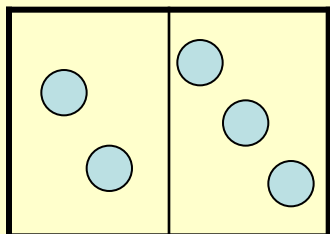
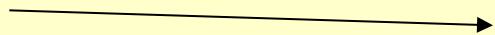
- 1+3
- 2+1
- 5-4
- 1+2
- 4+1
- 2-1
- 4-3
- 4-2
- 3-1
- 5-1
- 5+0
- 3-2
- 3+2
- 4-1

Opiš příklad a vypočítej. Znázorni pomocí teček.

1	+	2	=	
5	-	1	=	
5	-	3	=	
				

2	+	3	=	
				
4	-	0	=	
3	+	1	=	

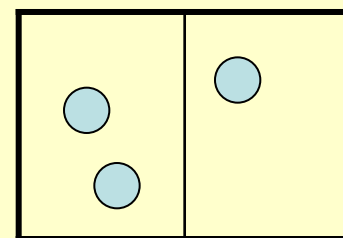
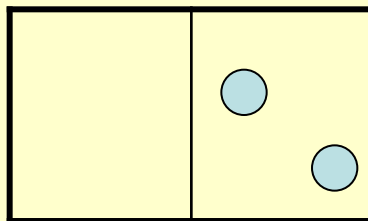
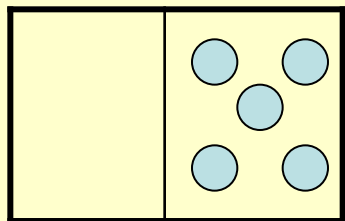
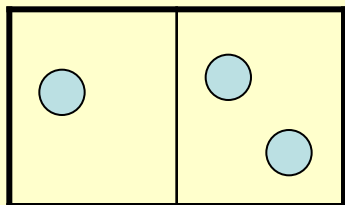
Domaluj řetězec domina. Dopiš příklady ke znázornění.



2	+	3	=	
5	-	2	=	

4	+		=	
	-		=	

			=	
			=	



	+		=	
	-		=	

	+		=	
	-		=	

Použité zdroje

obrázky Microsoft Office

MOLNÁR,J, MIKULENKOVÁ, H: Matematika a její aplikace pro 1. ročník,
1. díl.: Prodos, Olomouc,
1. vydání , 64s. ISBN 80-7230-158-6