



# VY\_32\_INOVACE\_148\_Číslo a číslice tři\_

## 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“

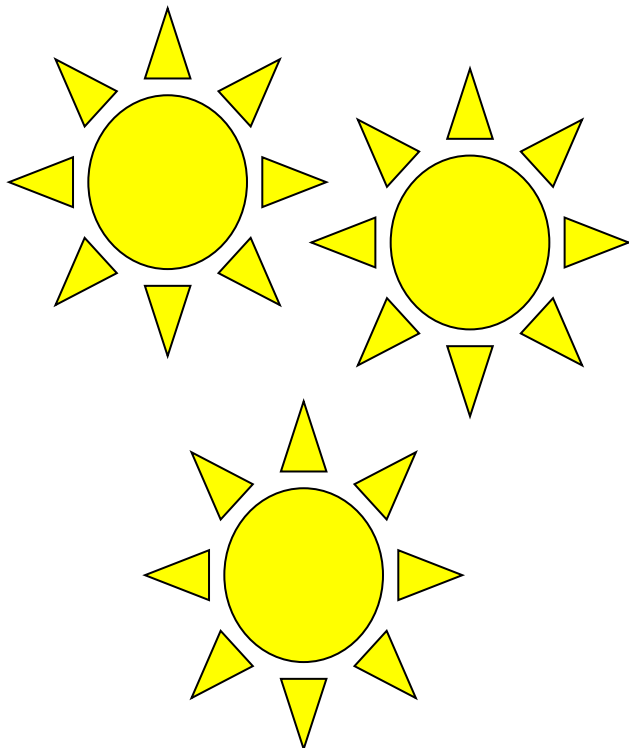
**OP VK oblast podpory 1.4 s názvem Zlepšení podmínek pro vzdělávání  
na základních školách**

## Anotace

Materiál určený pro žáky 1. ročníku základní školy do předmětu Matematika a její aplikace. Zavedení čísla a číslice tři, výklad, zápis čísla, porovnávání čísel, správný počet. Možné použít jako pracovní list.

## Klíčová slova

tvár číslice 3, porovnávání čísel, správný počet.

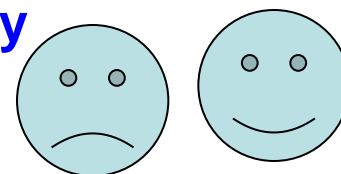


3								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

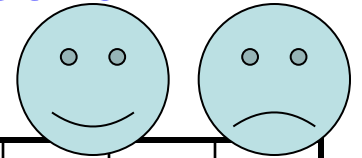
NAPIŠ správně 3

3	
3	
3	
3	
3	

Domaluj obrázek - Ryby



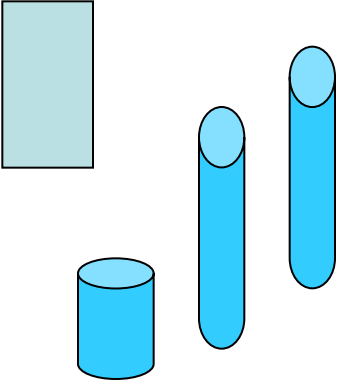
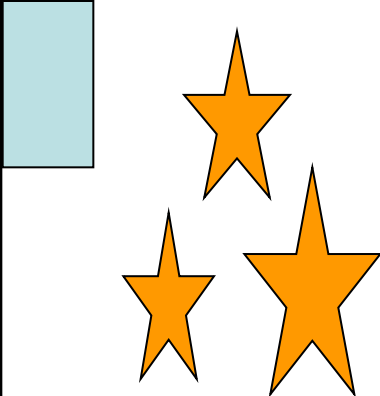


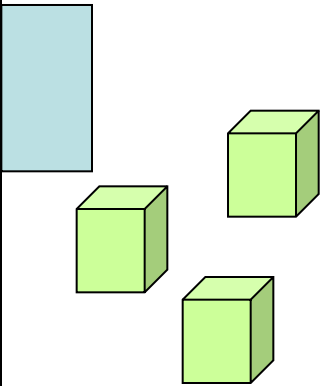

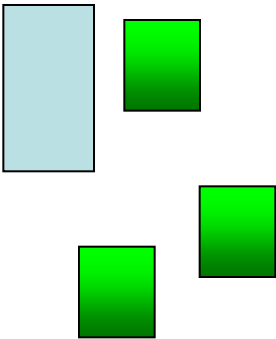
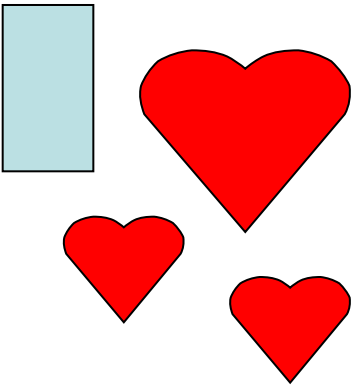
Vybarvi políčka, kde je napsána číslice 3

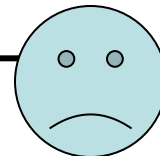
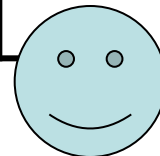


7	6	2	3	3	2	5	5
8	2	2	3	3	3	2	4
9	2	2	3	3	3	3	5
4	5	8	3	2	8	8	9
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	5	3	3	7	6	3
7	3	8	2	2	6	3	1
8	3	3	3	3	3	7	9

1	9	8	1	0	4	6	8
2	9	6	5	4	1	8	9
8	5	8	9	2	1	0	4
9	3	3	3	3	3	3	6
7	3	5	4	3	1	3	2
3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3
1	3	3	2	4	3	3	5

# Dokresli správné počty. Dopiš počet.

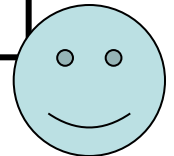
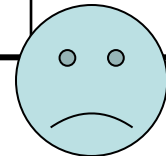
			
			



## Porovnej počty

3		2
4		3
3		1
3		4
3		3

2		3
3		5
2		1
1		4
5		1



# Vypočítej, znázorni, dodrž barvy.

$1 + 1 =$

--	--	--	--	--

$2 + 1 =$

--	--	--	--	--

$1 + 2 =$

--	--	--	--	--

$2 - 1 =$

--	--	--	--	--

## Použité zdroje

### Obrázky galerie 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