



# VY\_32\_INOVACE\_142\_Geometrické tvary\_ 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






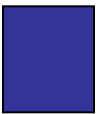

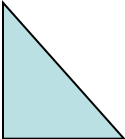
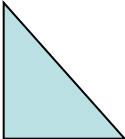
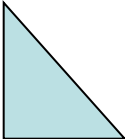
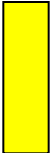

Materiál určený pro žáky 1. ročníku základní školy do předmětu  
Matematika a její aplikace -

Porovnávání počtu geometrických tvarů, dopočítávání do počtu 5,  
pojmy více, méně, stejně

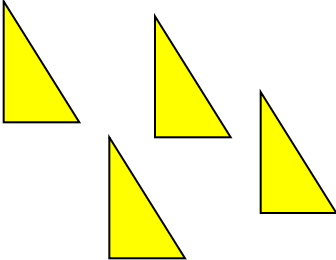
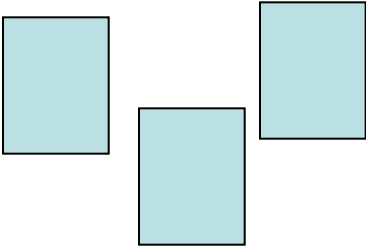
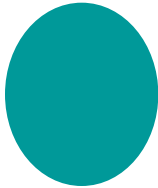
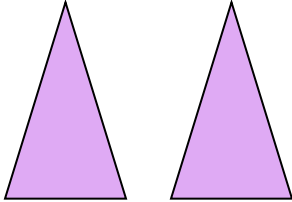
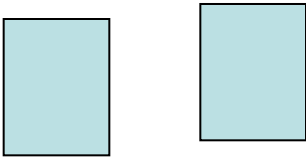
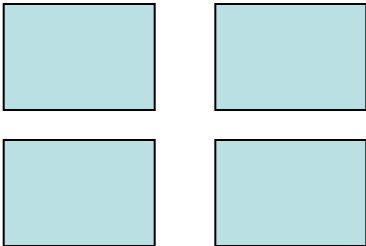

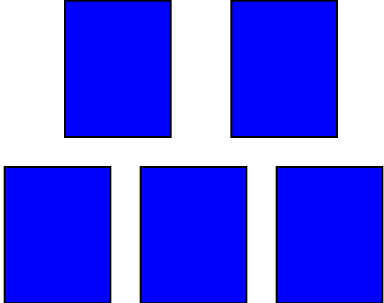
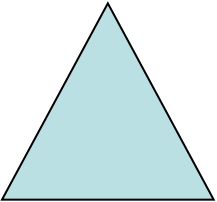
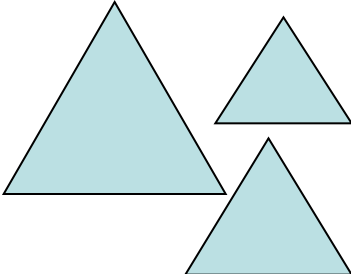
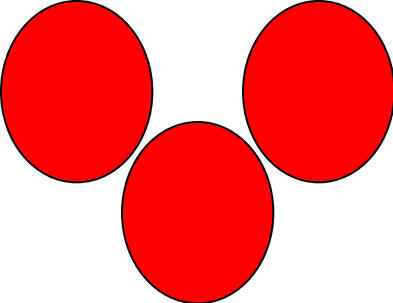
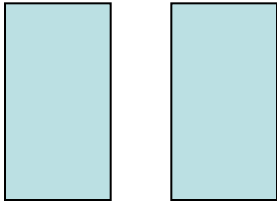
Klíčová slova

geometrické tvary, čtverec, kruh, obdélník, trojúhelník, počet,  
porovnávání

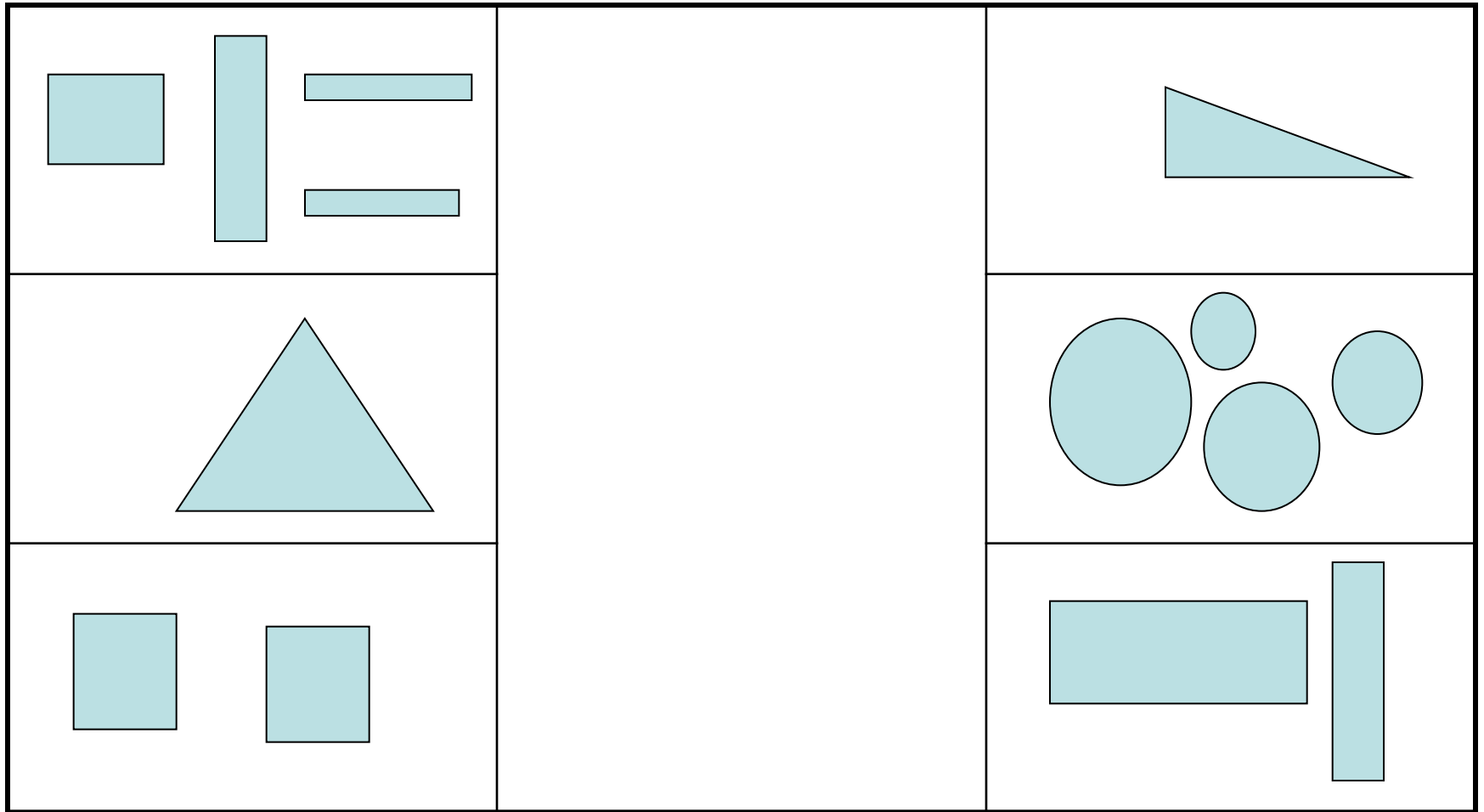
# Dokresli do správného počtu

4		 
2		
1		
5		  
3		

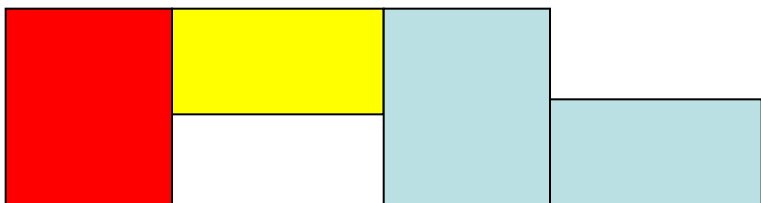
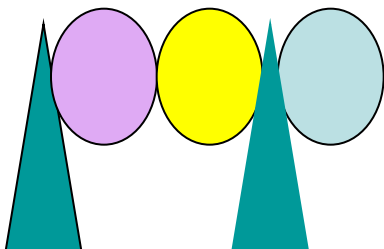
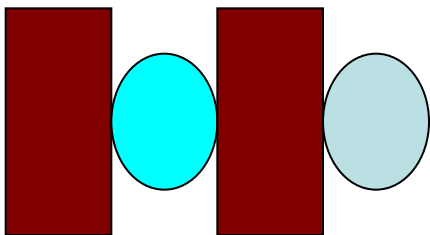
# Barevně vyznač stejné *počty* geometrických tvarů , (vybarvi stejnou barvou)

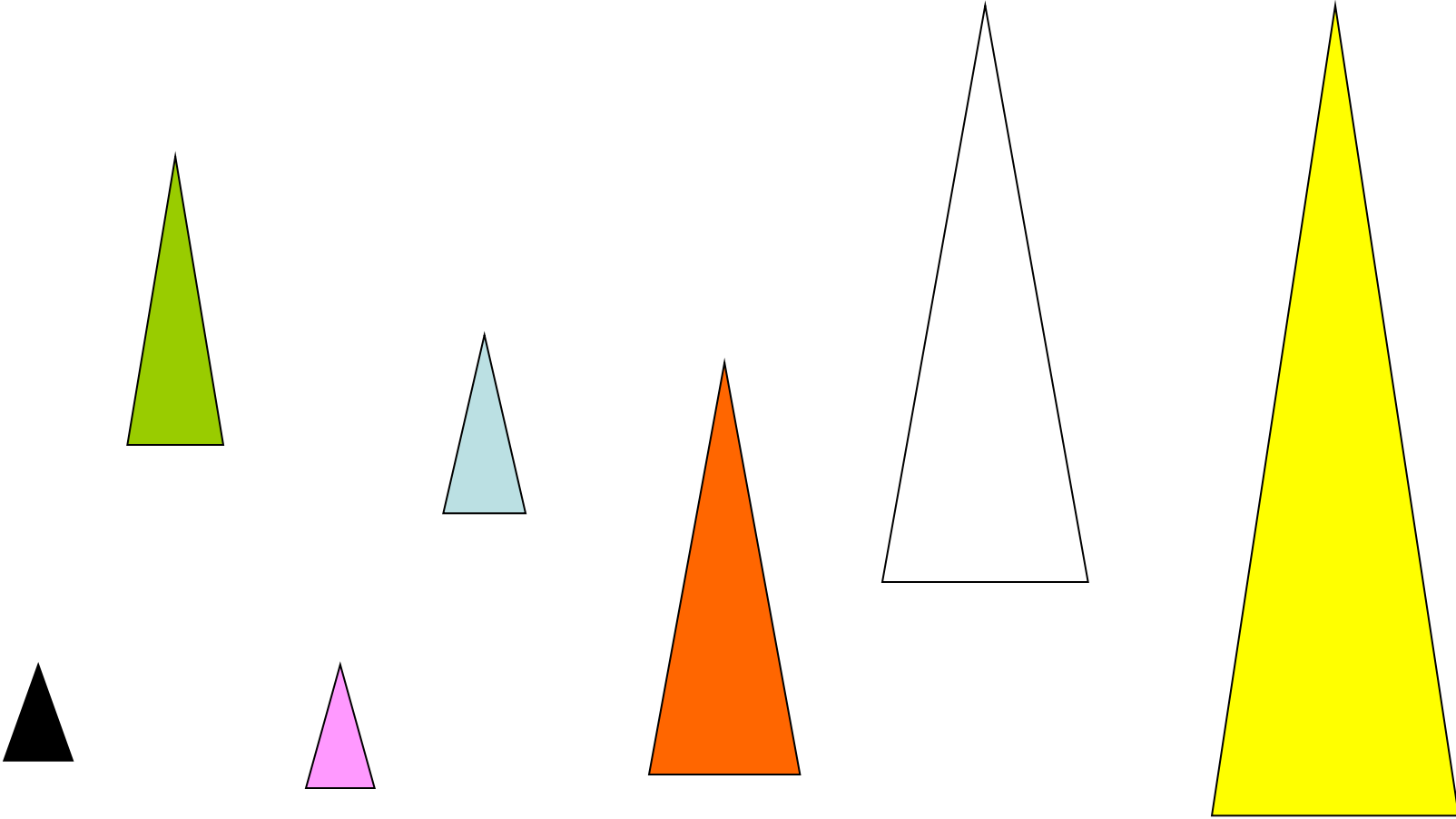
# Spoj stejný počet obrázků, vybarvi



# Pokračuj v kresbě, vybarvi



# Spoj od nejmenšího k největšímu trojúhelníku



# **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