

VY_32_INOVACE_M1_04_12

Šablona III/2 - Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Geometrické tvary II.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

VY_32_INOVACE_M1_04_12

Anotace: materiál obsahuje 3 úvodní listy, 3 pracovní listy, 3 listy s řešením

Šablona: III/2

Název: Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Téma: Geometrické tvary II.

Autor: Mgr. Markéta Dvořáková

Očekávaný výstup: žák tvary pojmenovává, určuje počet tvarů, skládá obrázek

Klíčová slova: čtverec, obdélník, trojúhelník, kruh

Druh učebního materiálu: předváděcí sešit

Cílová skupina: žák 1. stupně

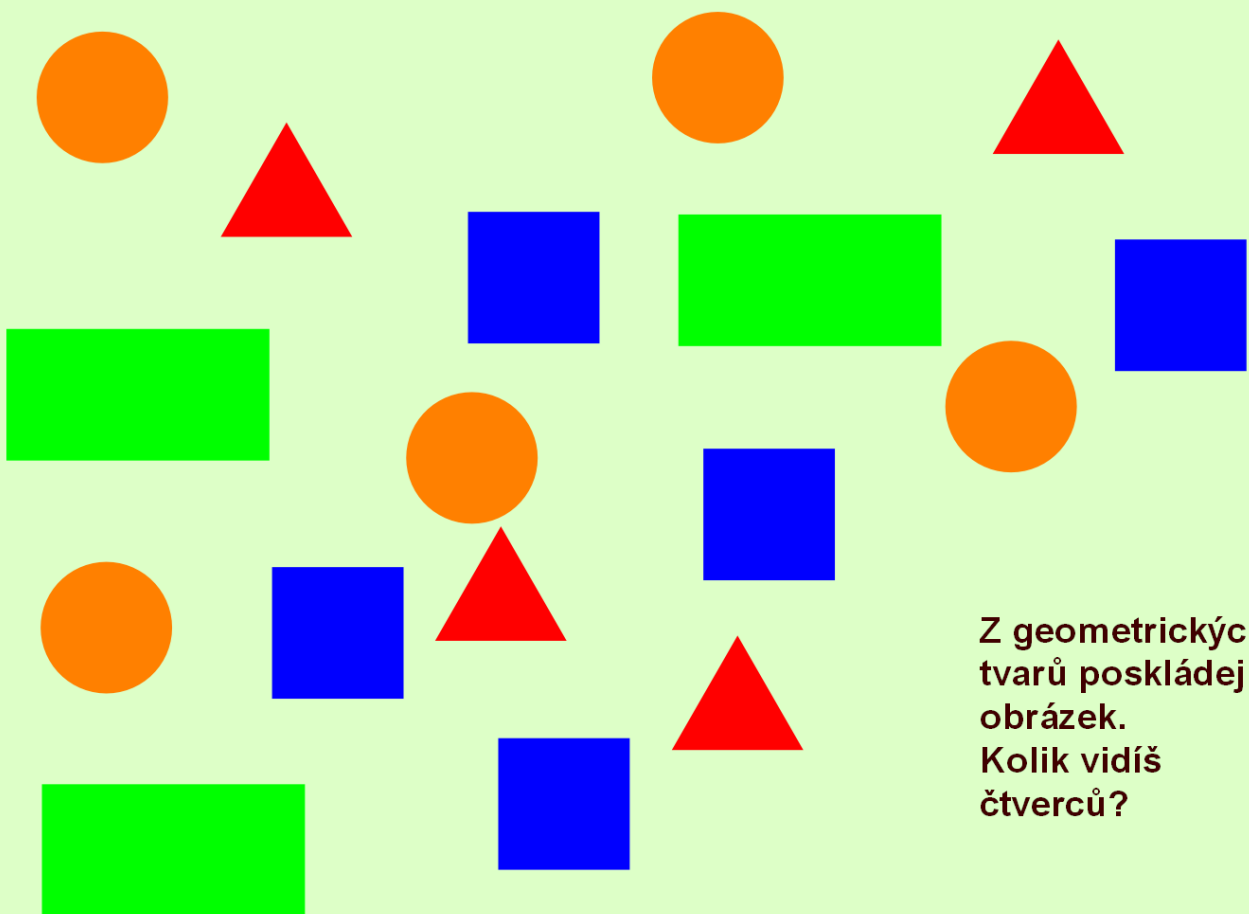
Typická věková skupina: 6 - 7 let

Použité zdroje a materiál: obrázky převzaty z knihovny softwaru Activboardu



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

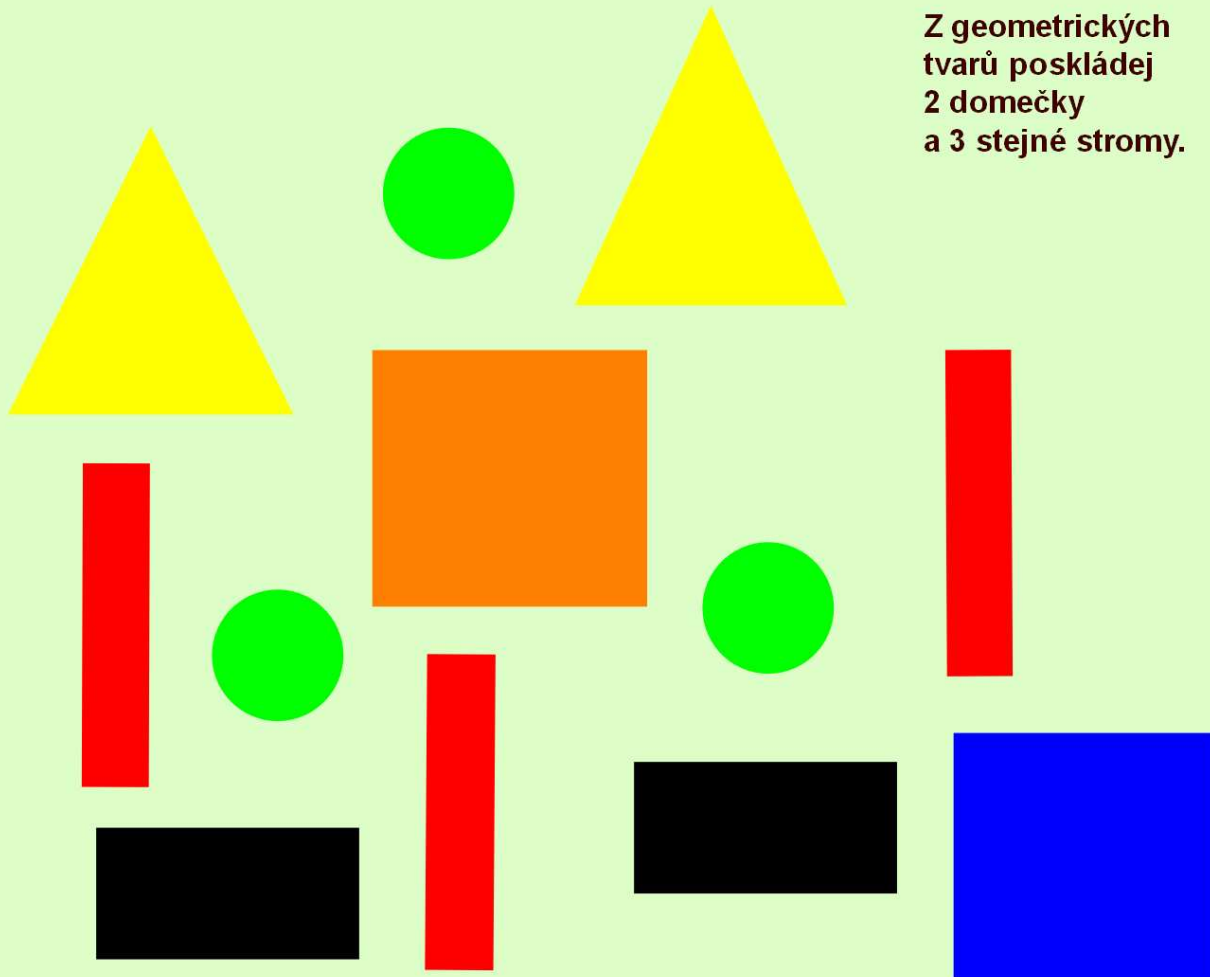
Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Mgr. Markéta Dvořáková

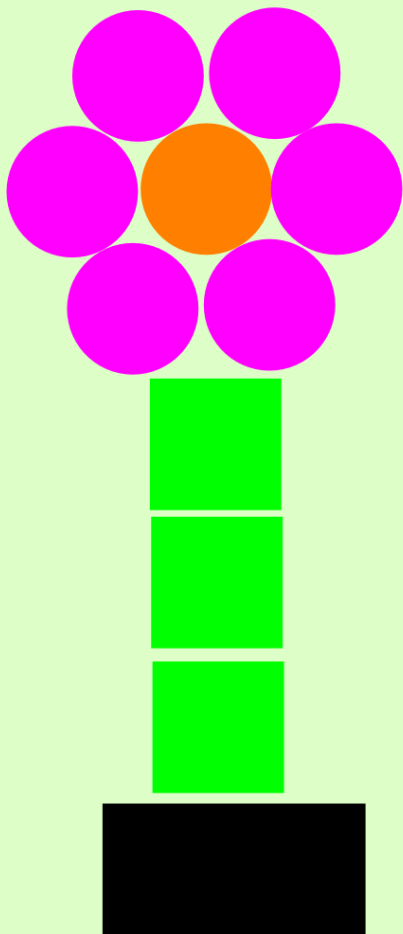


Z geometrických
tvarů poskládej
obrázek.
Kolik vidíš
čtverců?



Z geometrických
tvarů poskládej
2 domečky
a 3 stejné stromy.

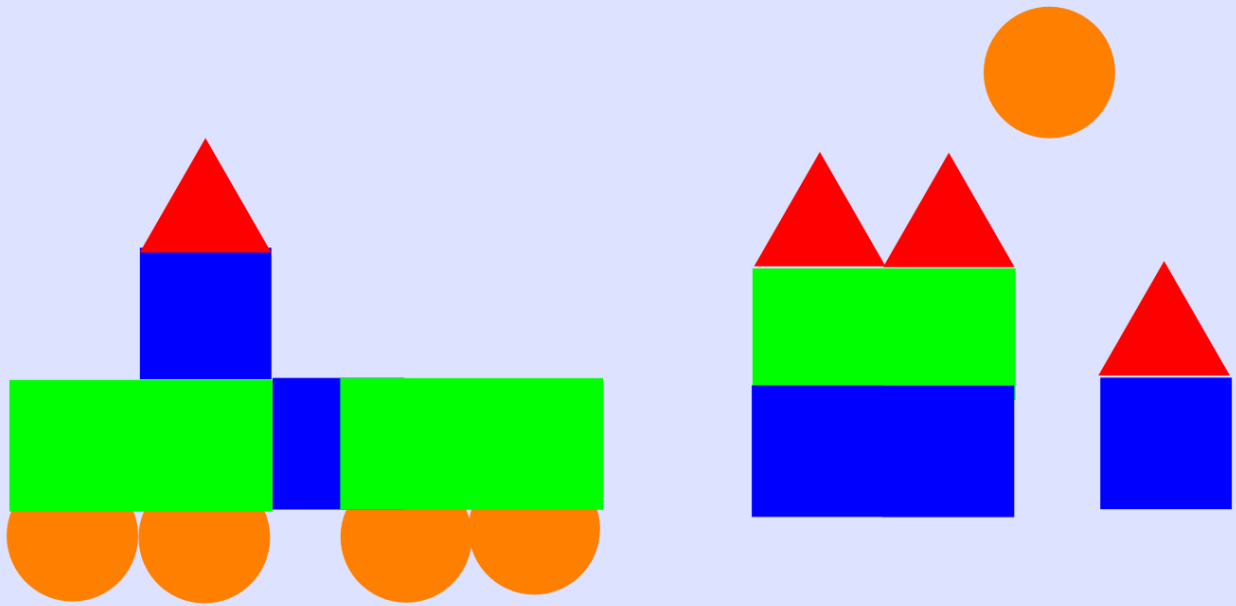




Kolik kruhů má kytka?
Pojmenuj další tvary,
které vidíš.
Jaký tvar dostaneš spojením
tří zelených čtverců?



řešení

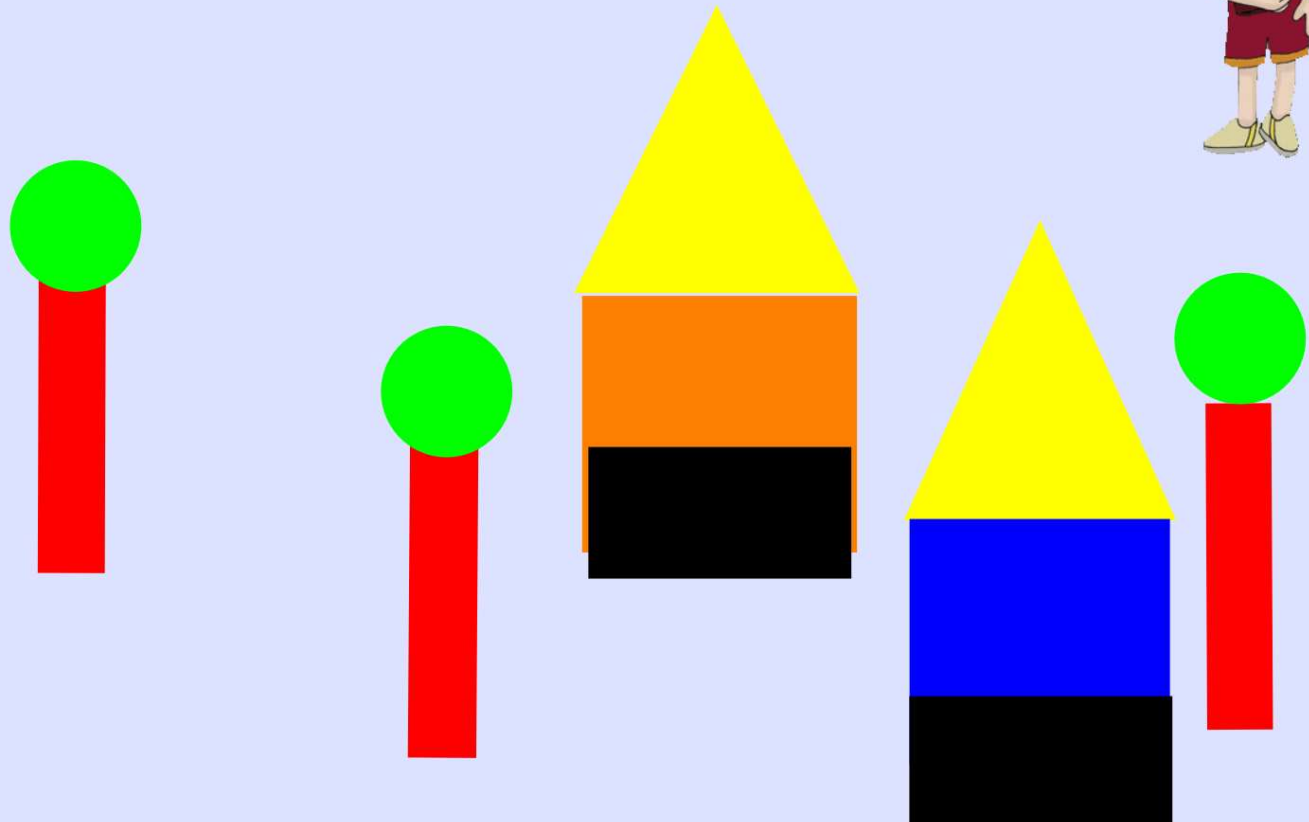


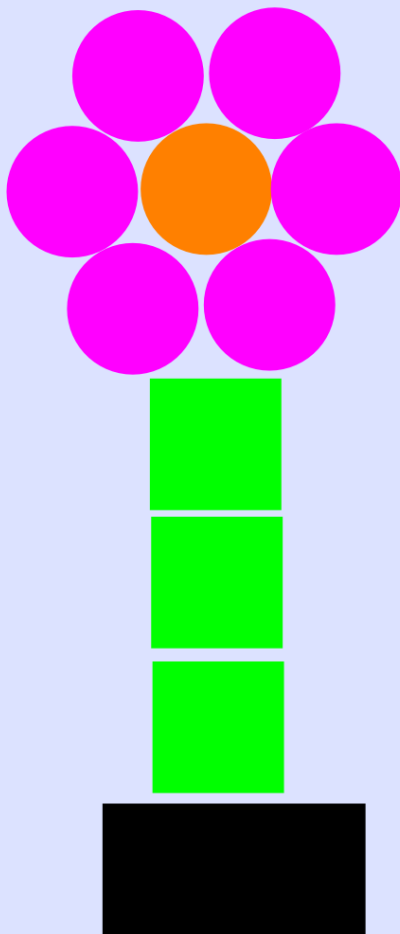
Z geometrických
tvarů poskládej
obrázek.
Kolik vidíš
čtverců?

5 čtverců



Z geometrických
tvarů poskládej
2 domečky
a 3 stejné stromy.





Kytka má 4 geometrické tvary:
kruh, čtverec, obdélník

Spojením 3 zelených čtverců
dostaneme obdélník

Kolik kruhů má kytka?
Pojmenuj další tvary,
které vidíš.
Jaký tvar dostaneš spojením
tří zelených čtverců?

