



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola Habartov, Karla Čapka 119, okres Sokolov

Autor:	Mgr. Ilona Vakešová
Téma sady:	Matematika pro 2. ročník
Název výstupu:	VY_32_INOVACE_M2_20_Geo metrické tvary a tělesa
Datum vytvoření:	20.4.2013
Číslo projektu:	CZ.1.07./1.4.00/21.3536

ANOTACE

Cílová skupina:	Žáci 2. ročníků (7-8 let)
Forma:	Prezentace v PowerPointu, pracovní list. V prezentaci jsou použité animace.
Pomůcky:	psací potřeby
Metodický pokyn:	Žáci si zábavnou formou opakují geometrické tvary a tělesa. Luští šifru z geometrických tvarů.

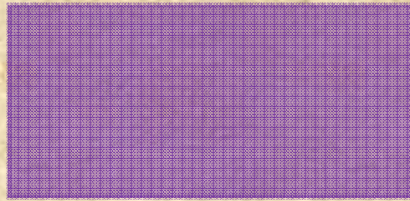
Zábavné učení s geometrickými tvary a tělesy

Matematika pro 2. ročník
Geometrické tvary a tělesa



Poznáš jednotlivé geometrické tvary a tělesa? Zkus říci co vidíš na obrázku.

obdélník



válec



koule

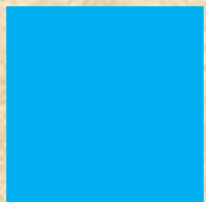
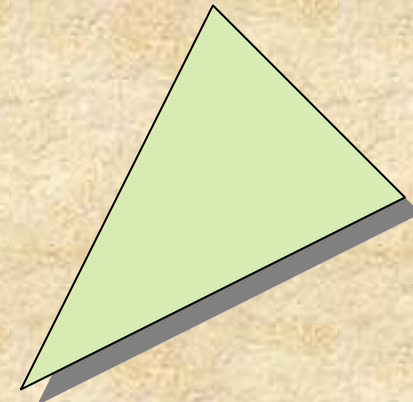


kužel

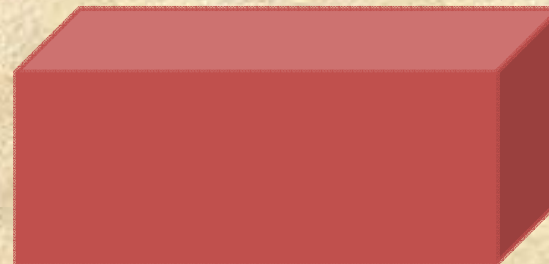
trojúhelník



kruh



čtverec



kvádr

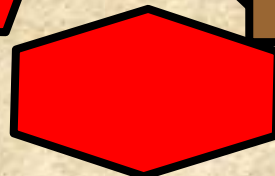
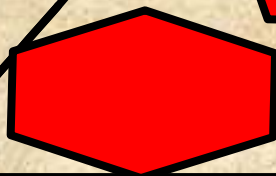
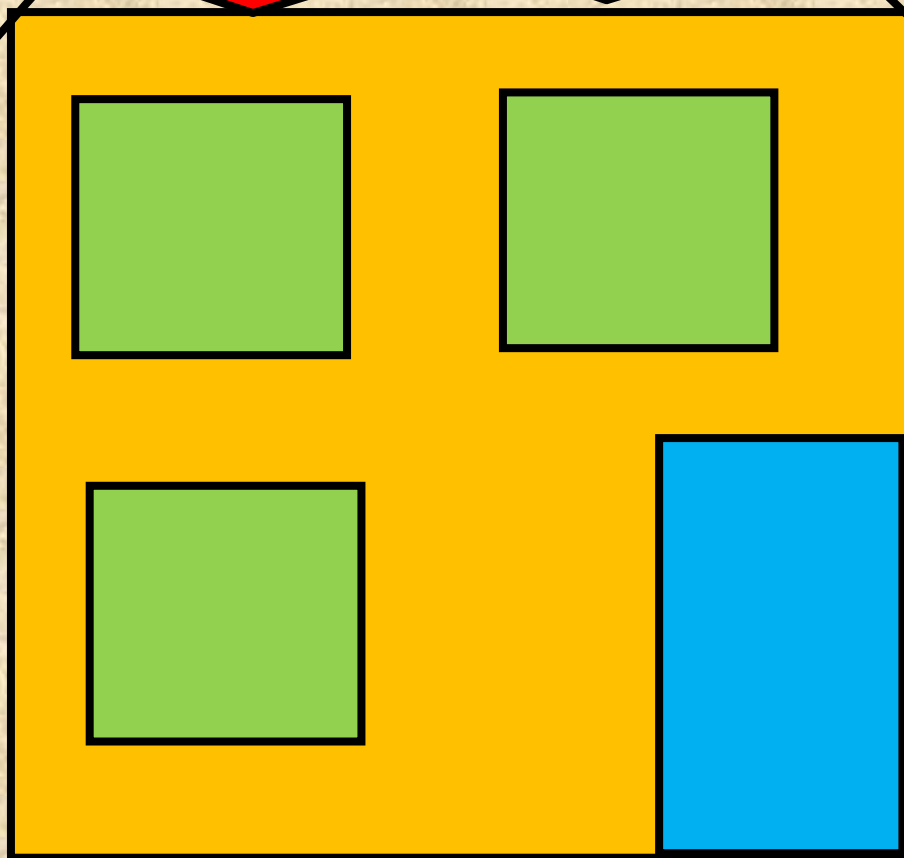
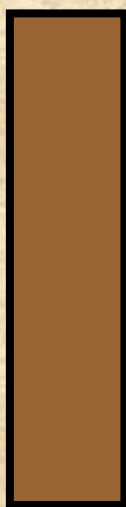


4



7

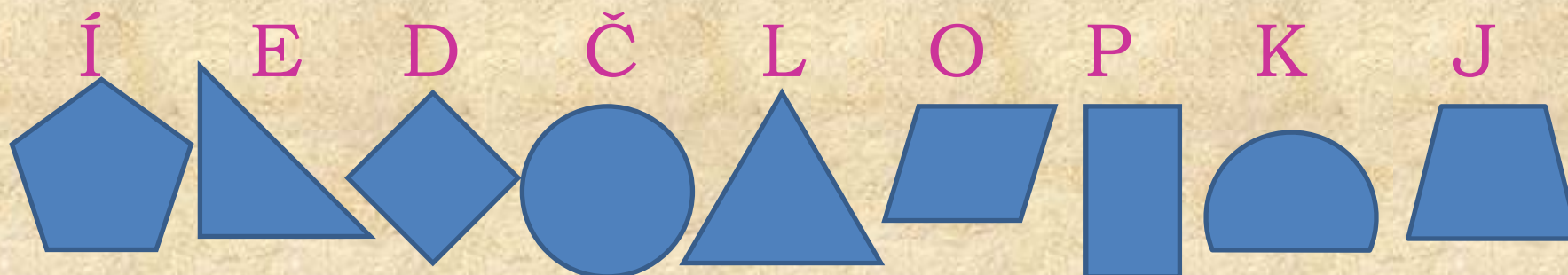
Spočítáš, kolik je na obrázku obdélníků a kolik čtverců?



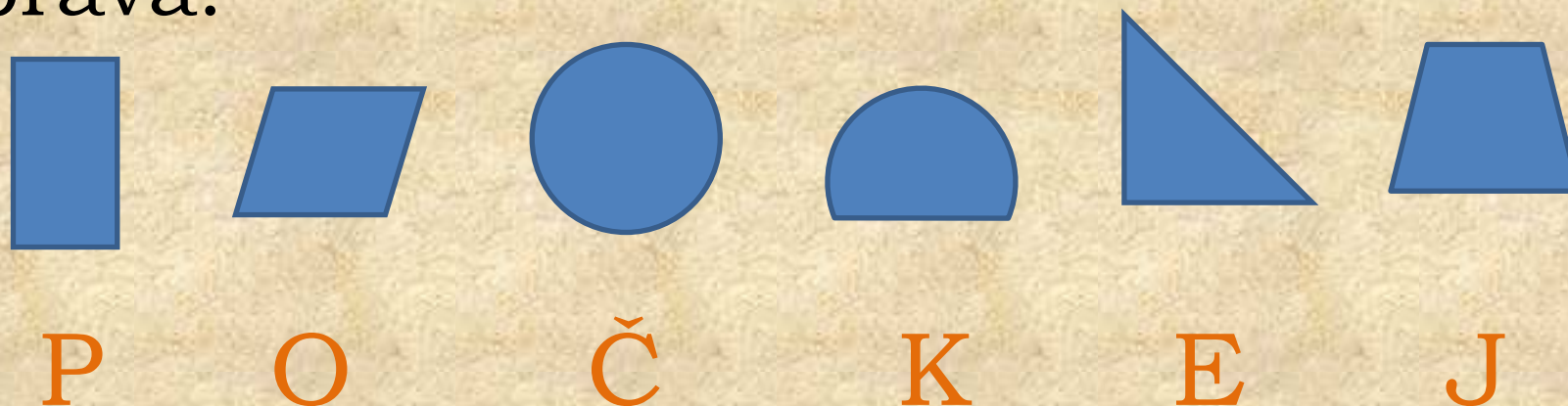


Pokus se rozluštit tuto zprávu, která je zašifrovaná pomocí různých geometrických tvarů.

Klíč:



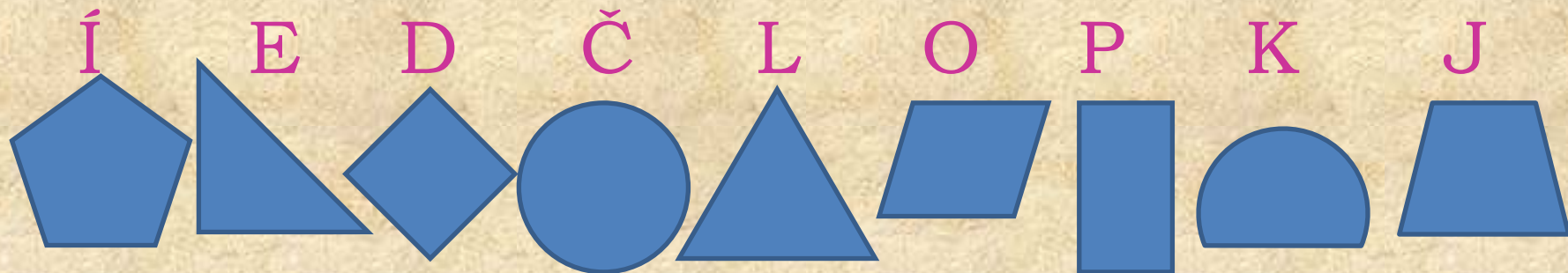
Zpráva:



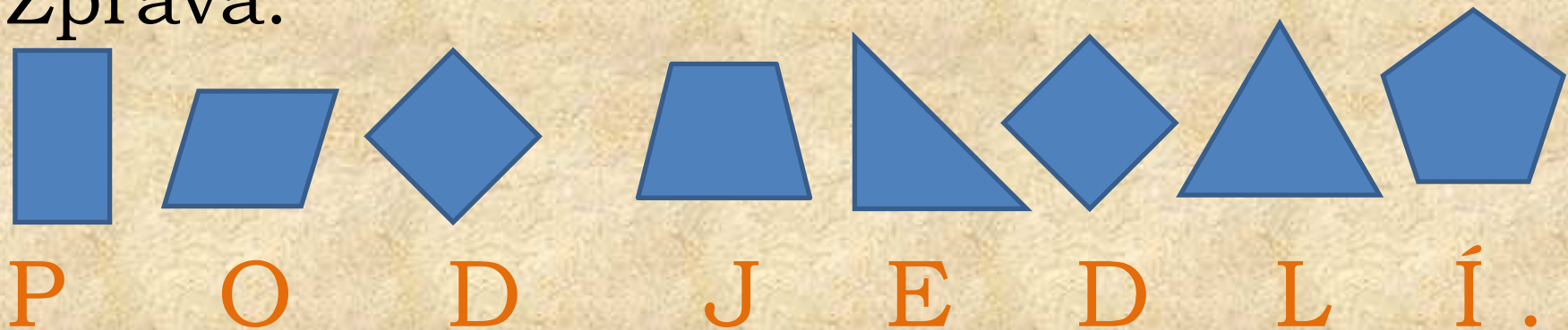


Pokus se rozluštit tuto zprávu, která je zašifrovaná pomocí různých geometrických tvarů.

Klíč:

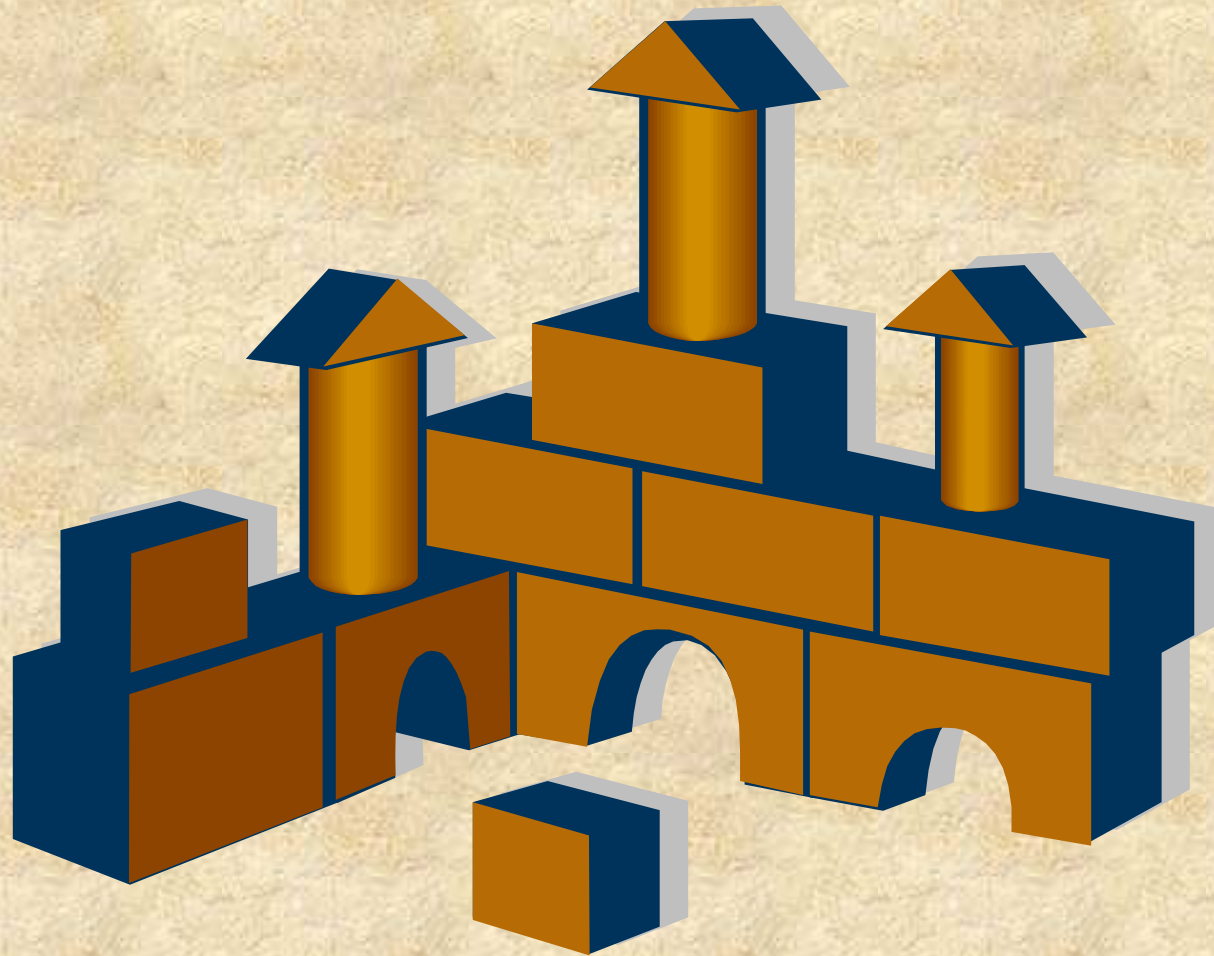


Zpráva:





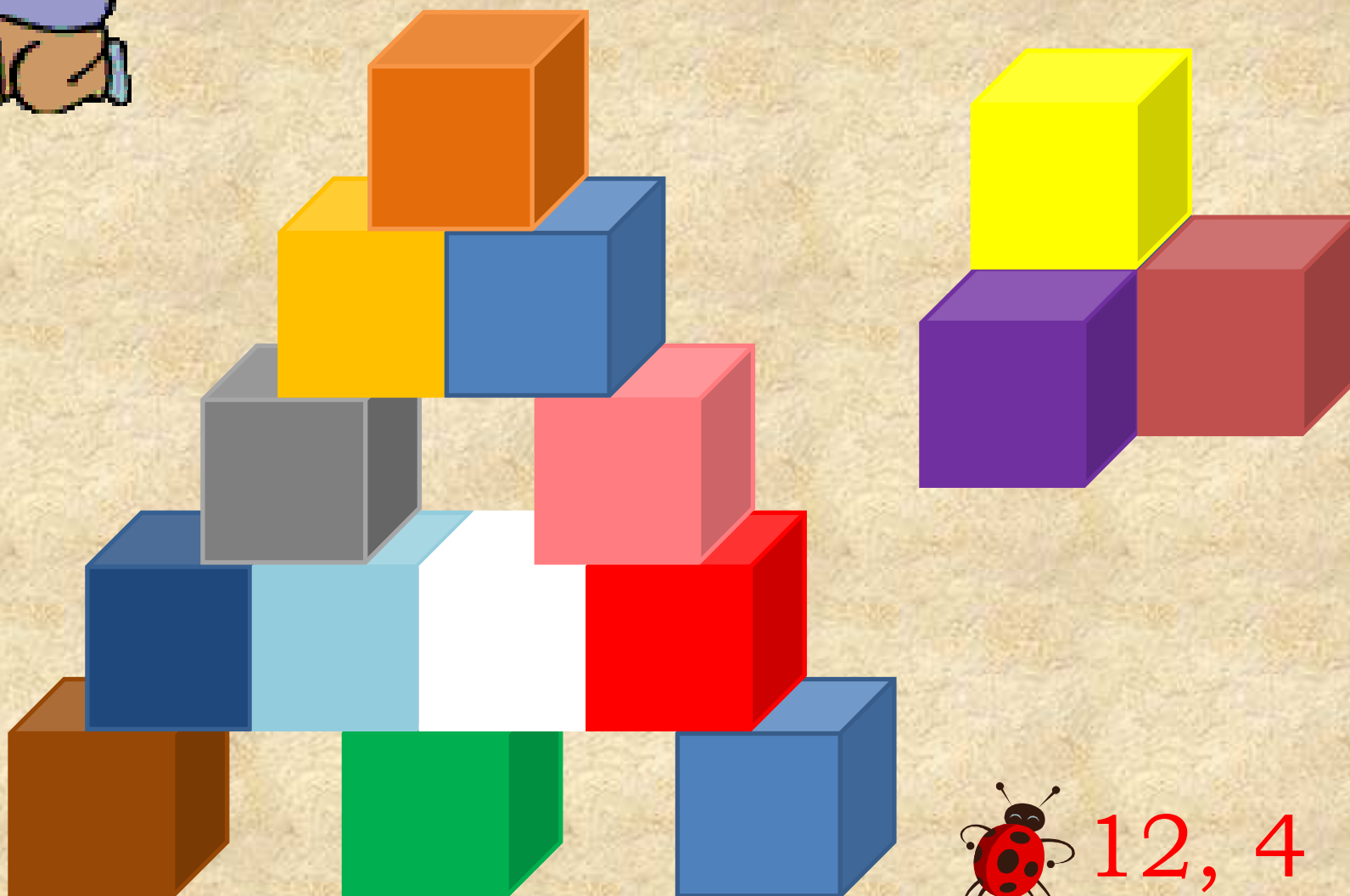
Která tělesa vidíš na obrázku?



kvádr, válec



Kolik krychliček budeš
potřebovat na tuto stavbu?



12, 4

Zdroje:

Klipart: www.office.microsoft.com

Vlastní archiv autora.