

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

EU peníze školám

Základní škola a Mateřská škola Tábor-Čekanice, Průběžná 116

Název projektu: Učíme se pro život

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.2278

Název šablony IV/2 *Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti žáků základních škol*

Vzdělávací oblast: Matematika a její aplikace

Vzdělávací obor: Matematika a její aplikace

Tematický okruh: Geometrie v prostoru

Předmět: Matematika

Téma hodiny: Tělesa

Doporučeno pro: 4.ročník

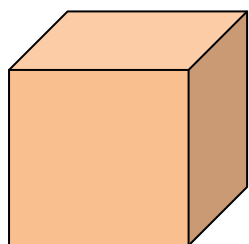
Autor: Mgr. Bohumila Hronková

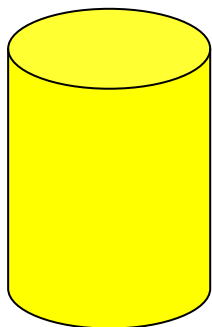
Datum: 23.4.2012

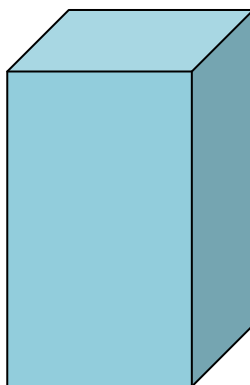
Anotace: Poznávání a pojmenování těles. Dorýsování hran a stěn těles. Dorýsování jehlanů.

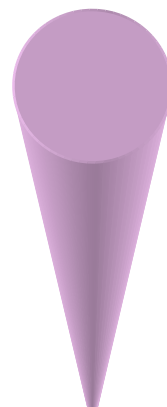
TĚLESA

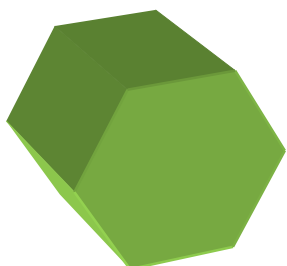
1. Doplň názvy těles:

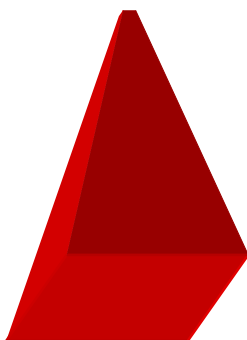


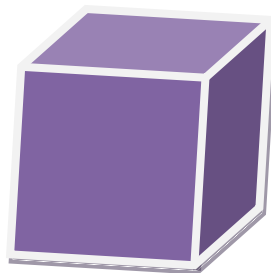


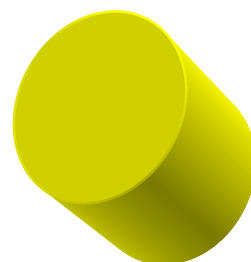




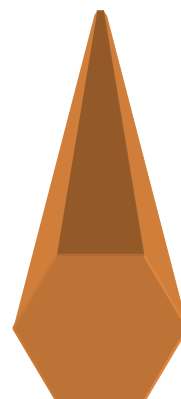
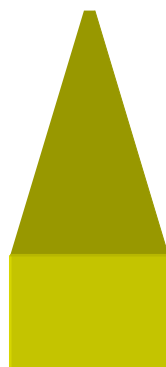
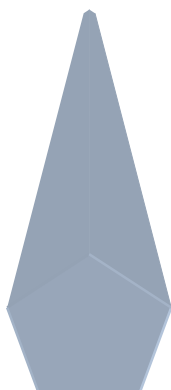
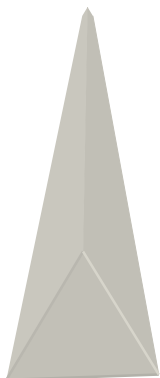




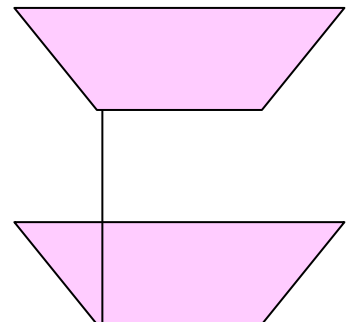
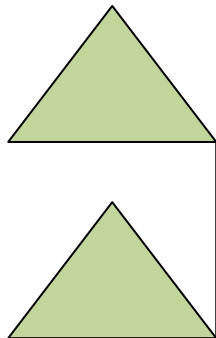
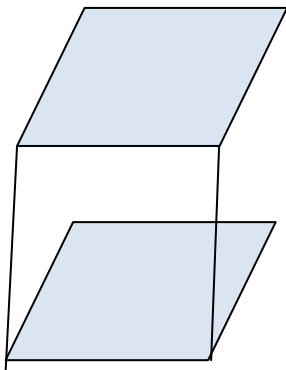




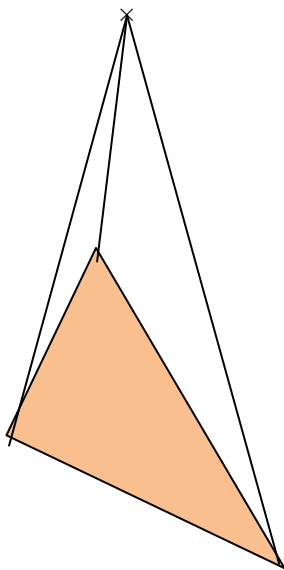
2. Dopiš názvy jehlanů:



3. Dorýsuj chybějící hrany a strany těles.

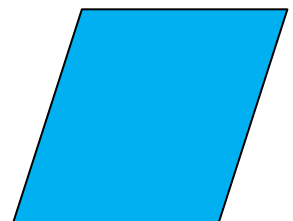
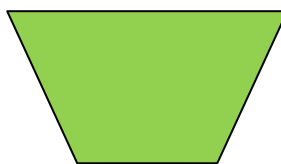


4. Dorýsuj jehlany podle prvního obrázku:



×

×



×

×

