

Využití ICT pro rozvoj klíčových kompetencí

CZ.1.07/1.5.00/34.0448

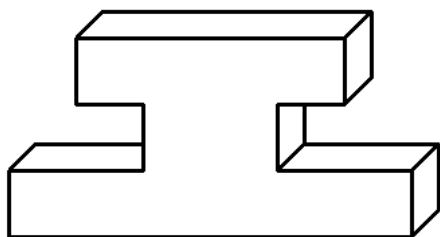
Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0448
Číslo materiálu	OV-TK8-1/2 Pravoúhlé promítání
Název školy	Střední odborná škola elektrotechnická, Centrum odborné přípravy, Zvolenovská 537, Hluboká nad Vltavou
Autor	Ing. Milada Šimečková
Tématický celek	Strojnické kreslení a strojní součásti
Ročník	1. ročník SOŠ
Datum tvorby	8.10.2012
Anotace	Pracovní list – pravoúhlé promítání
Metodický pokyn	Lze použít při výuce k procvičení učiva jako samostatnou práci
Pokud není uvedeno jinak, uvedený materiál je z vlastních zdrojů autora	

Jméno :

Třída :

Pracovní list – pravoúhlé promítání

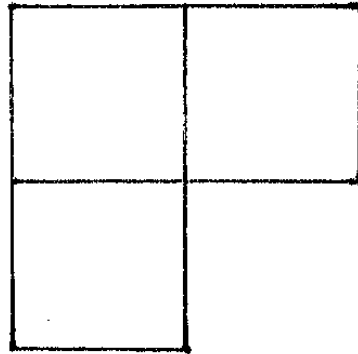
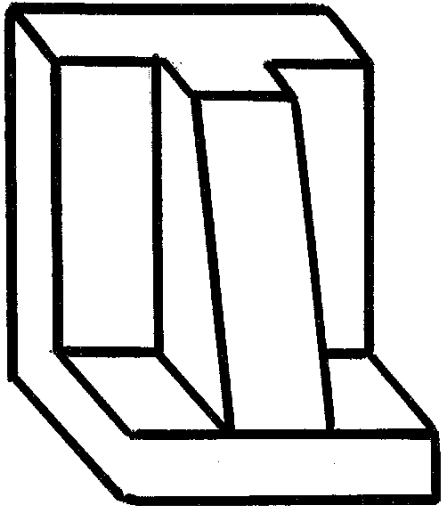
1. Nakresli tři hlavní průměty tělesa:



<p>nárys</p>	<p>pravý bokorys</p>
<p>půdorys</p>	

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

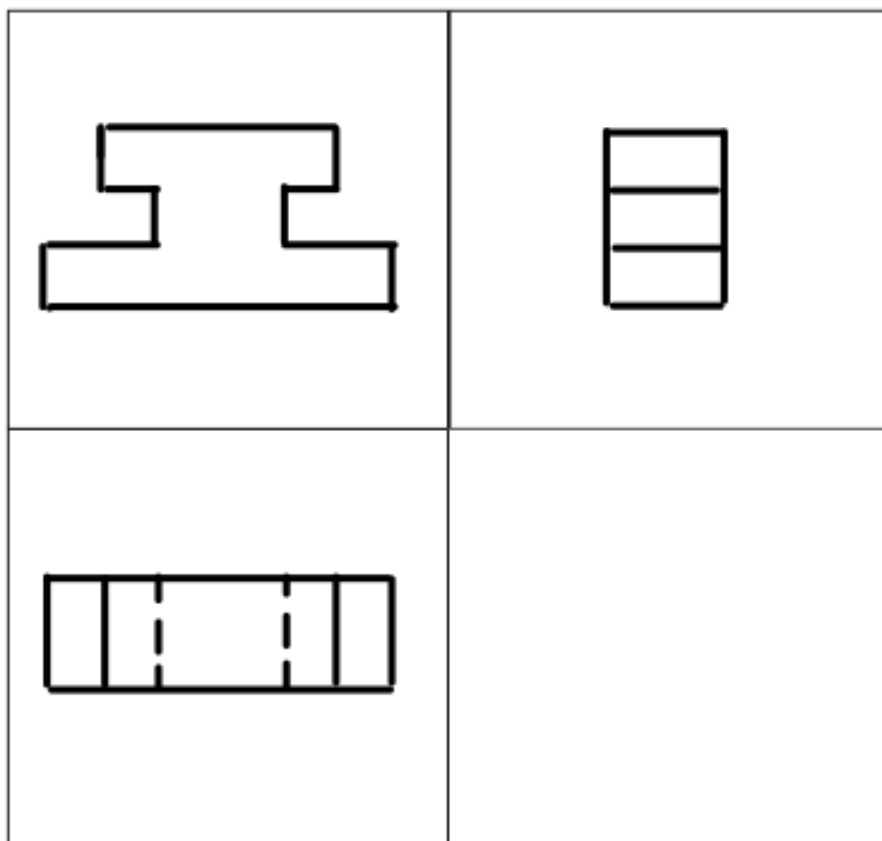
2. Vyber správný průmět tělesa a jeho číslo napiš na odpovídající místo



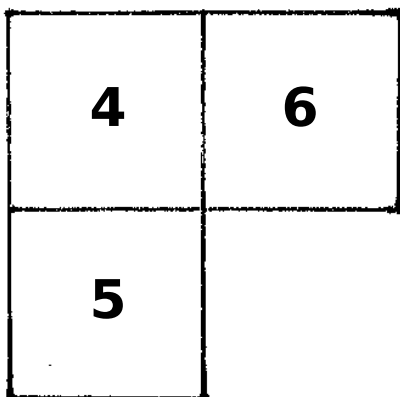
1 	2 	3 	4
5 	6 	7 	8

Řešení:

1.



2.



Zdroje:



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Seznam literatury a pramenů

Materiály jsou určeny pro bezplatné používání pro potřeby výuky a vzdělávání na všech typech škol a školských zařízení. Jakékoliv další využití podléhá autorskému zákonu.