

Rys č. 5

Termín zadání:

13. 10. 2015

Název:

Průnik trojúhelníků

V Mongeově promítání sestrojte průnik trojúhelníků ABC a TUV . $A = [22;17;9]$, $B = [-18;104;170]$, $C = [82;0;108]$, $T = [44;0;95]$, $U = [-30;32;135]$, $V = [37;59;48]$. Rozměry jsou uvedeny v mm. Trojúhelníky barevně odlište a zlehka vyšrafujte.

- Pracujte tužkou a černým rýsovacím fixem (0.1, 0.3, 0.5 a 0.7) na kladívkový papír formátu A4 na výšku.
 - Počátek soustavy zvolte 130 mm od levého okraje a 115 mm od dolního okraje.
 - Všechny popisky musí být technickým písmem podle šablony.
 - Rys opatřete podle vzoru tabulkou s názvem, jménem, třídou a datem.
 - Dbejte na estetickou úroveň rysu!
-

Mgr. Ondřej Machů
www.machu.euweb.cz
machu@gchd.cz