

IME I PREZIME:

RAZRED:

OCJENA:

NORME, PRIBOR I VRSTE CRTA U TEHNIČKOM CRTANJU

Zadatak 1.

Svaku prikazanu vrstu crta poveži s njenim nazivom.



a) puna uska crta



b) isprekidana crta



c) puna široka crta



d) slobodnom rukom izvedena crta



e) crta-točka-crta

Zadatak 2.

Svaku prikazanu vrstu crta poveži s njezinom namjenom pri izradi tehničkih crteža.



a) za crtanje mjernica, pomoćnih kotnih crta i dijagonala



b) za crtanje vidljivih vanjskih bridova tijela



c) za izradu skica



d) za crtanje nevidljivih bridova



e) za crtanje središnjica ili simetrala

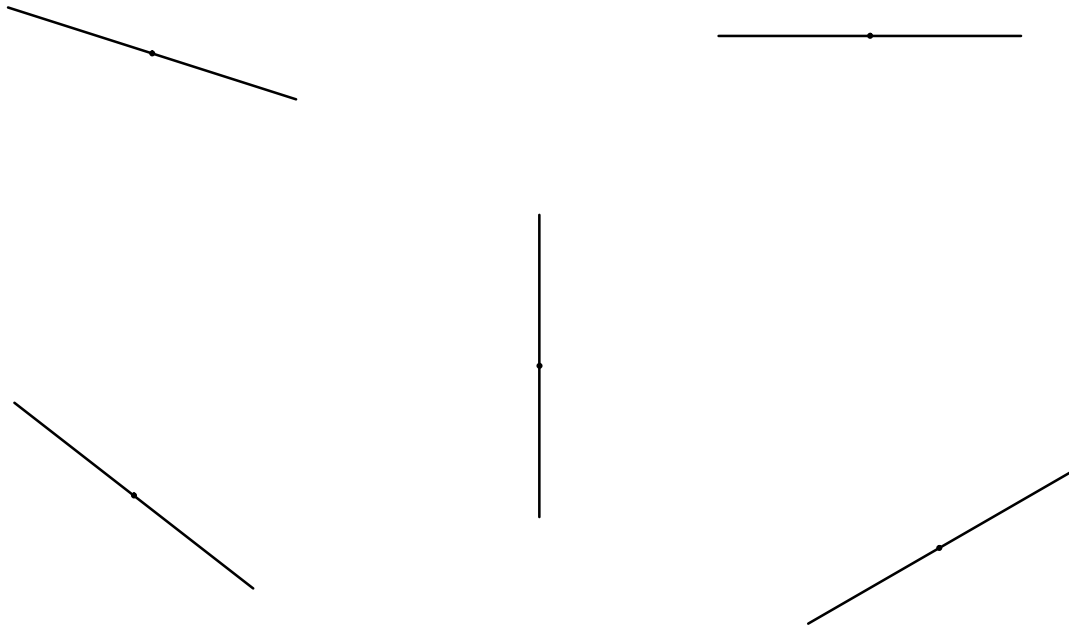
Zadatak 3.

Pomoću dvaju trokuta nacrtaj **5** paralelnih **PUNIH ŠIROKIH CRTA** duljine **70 mm**.
Crte morju biti međusobno udaljene **10 mm**.



Zadatak 4.

Uz pomoć dvaju trokuta na zadane pune uske crte kroz točke povuci **PUNE USKE** okomice. Okomice moraju biti duljine **40 mm** i njihovo polovište mora prolaziti zadanom točkom.



Zadatak 2.

Priborom za tehničko crtanje nacrtaj **pravokutnik** **a = 80 mm** **b = 50 mm**.

Nacrtaj u mjerilu **M 1:1** i povuci simetrale stranica. Vodi računa o vrsti crta vidljivih bridova i simetrala.