

Prvi kolokvijum iz Nacrtna i kompjuterske geometrije  
28.10.2016.

1. Dati petougao ABCDS preslikati perspektivno kolinearno ako je tačka S centar perspektive, tačke B i C pripadaju protivosi  $u$  i ako je data tačka  $A_1$  (slika tačke A).
2. Dati paralelogram ABCD preslikati perspektivno afino u romb, ako je data osa  $s$  i zrak afinosti  $S_\infty$ .