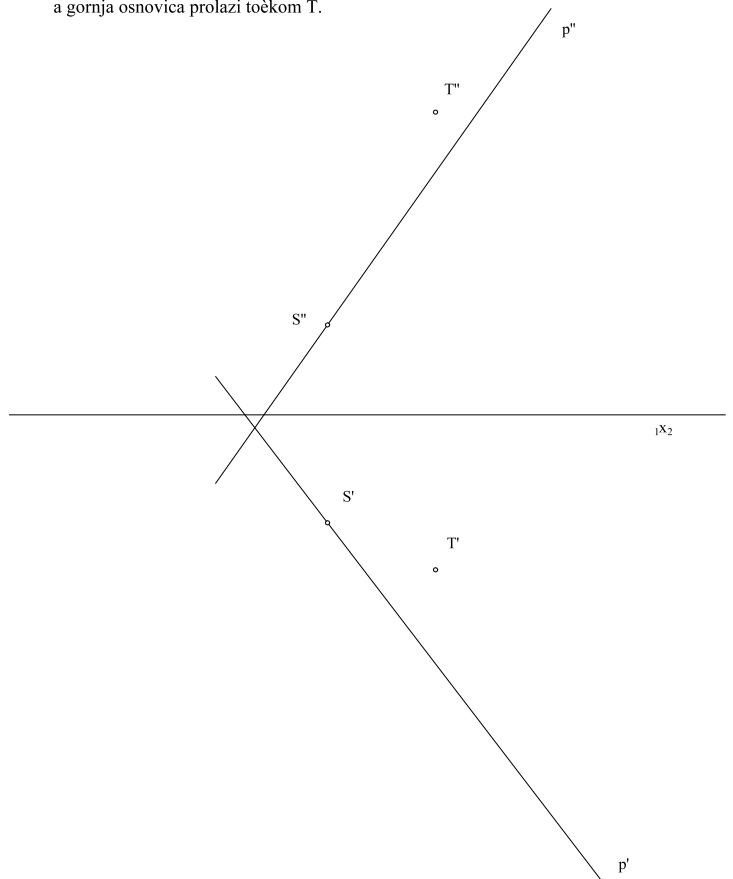
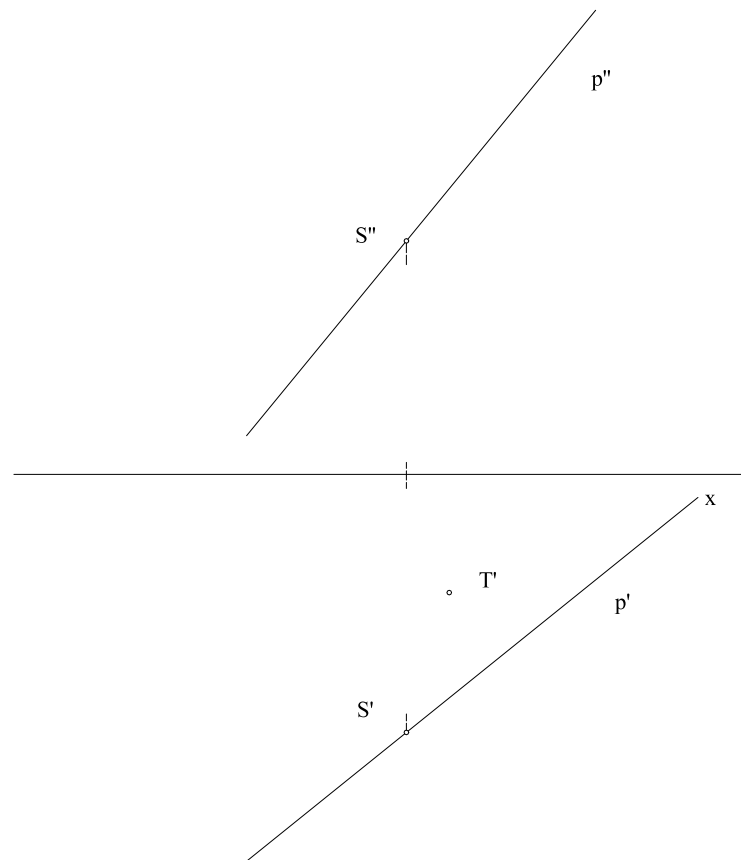


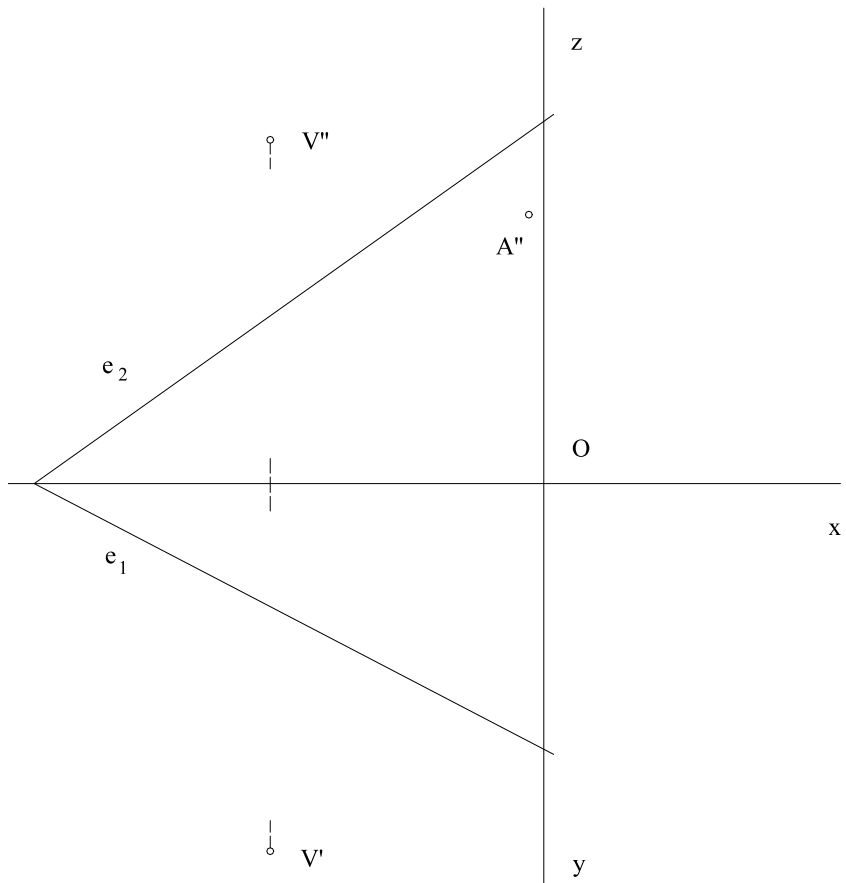
Nacrtajte tlocrt i nacrt rotacionog valjka kojem je os na pravcu p, središte donje osnovice u točki S, a gornja osnovica prolazi točkom T.



Nacrtajte tlocrt i nacrt rotacionog stoča kojem je pravac p os, središte baze u točki S, kružnica baze prolazi točkom T, a visina stoča je v = 9.



Nacrtajte tlocrt i nacrt pravilne šesterostruane piramide kojoj je vrh u točki  $V$ , osnovica u ravni  $E$ , a jedan vrh osnovice u točki  $A$ .



Nacrtajte tlocrt i nacrt pravilne uspravne trostrane prizme kojoj je os (visina) na pravcu  $p$ , središte gornje osnovice u točki  $S_1$ , a točka  $A$  je vrh donje osnovice.

