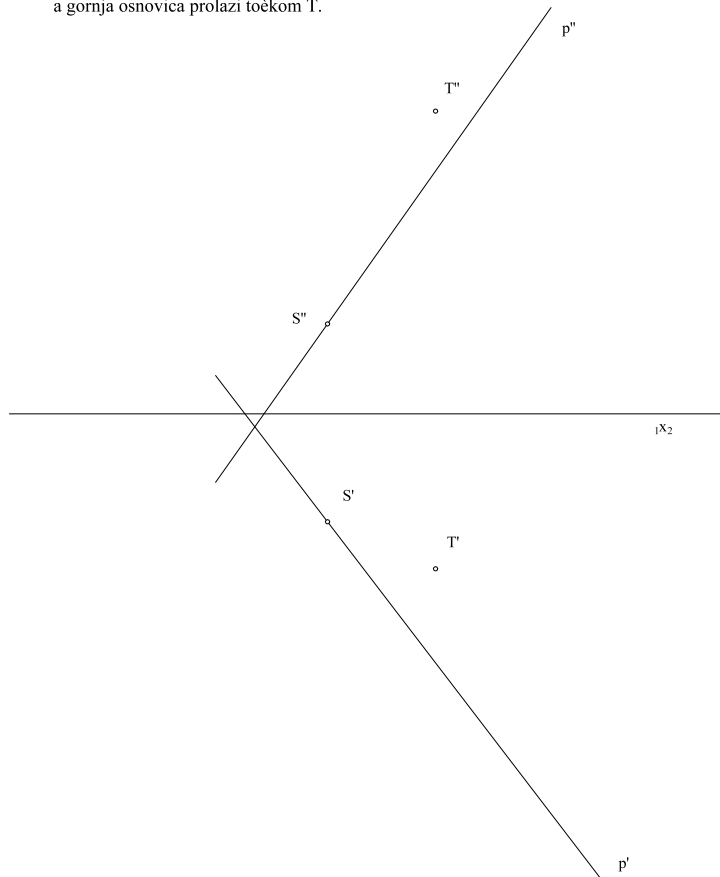
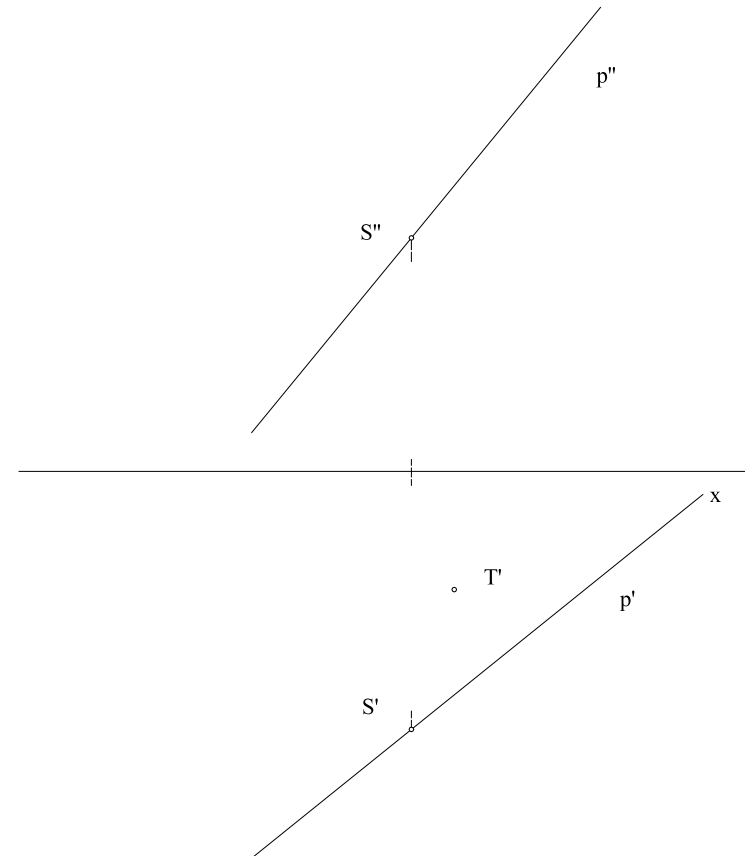


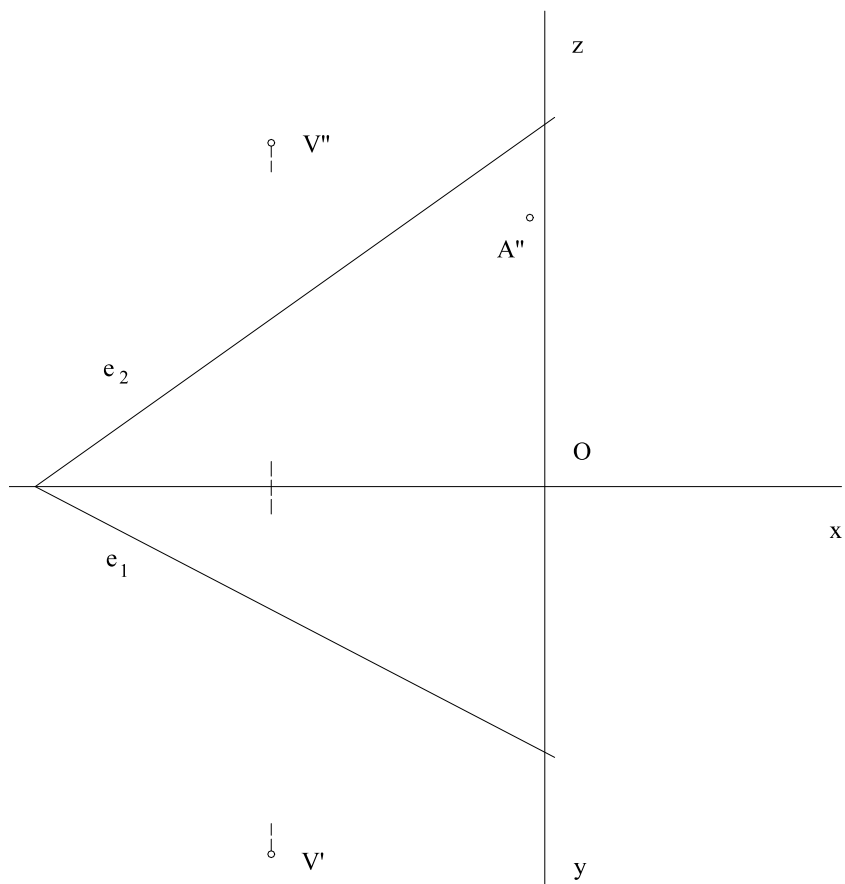
Nacrtajte tlocrt i nacrt rotacionog valjka kojem je os na pravcu p , središte donje osnovice u točki S , a gornja osnovica prolazi točkom T .



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



Nacrtajte tlocrt i nacrt pravilne šesterostrane piramide kojoj je vrh u točki V , osnovica u ravнини 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.

