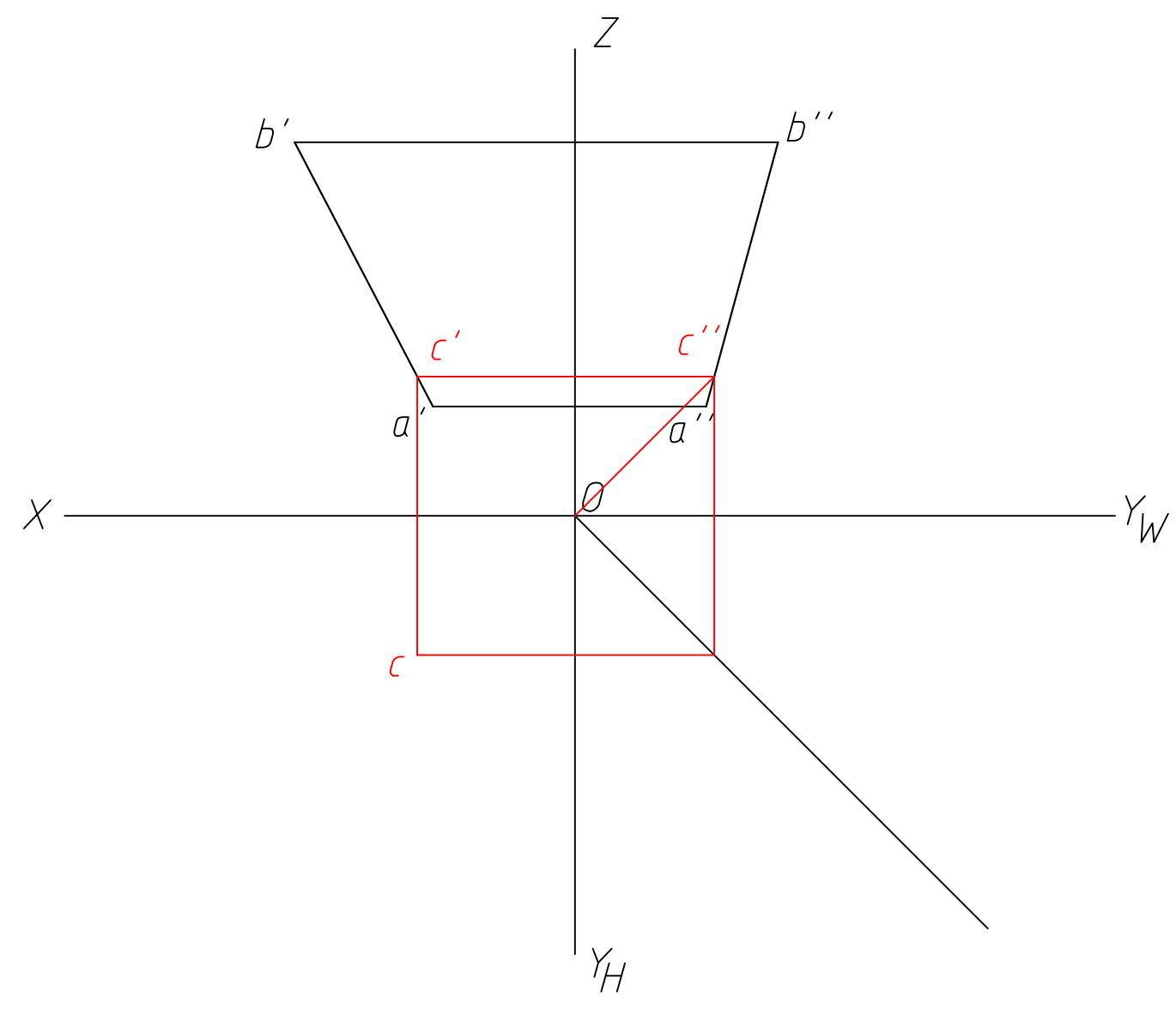
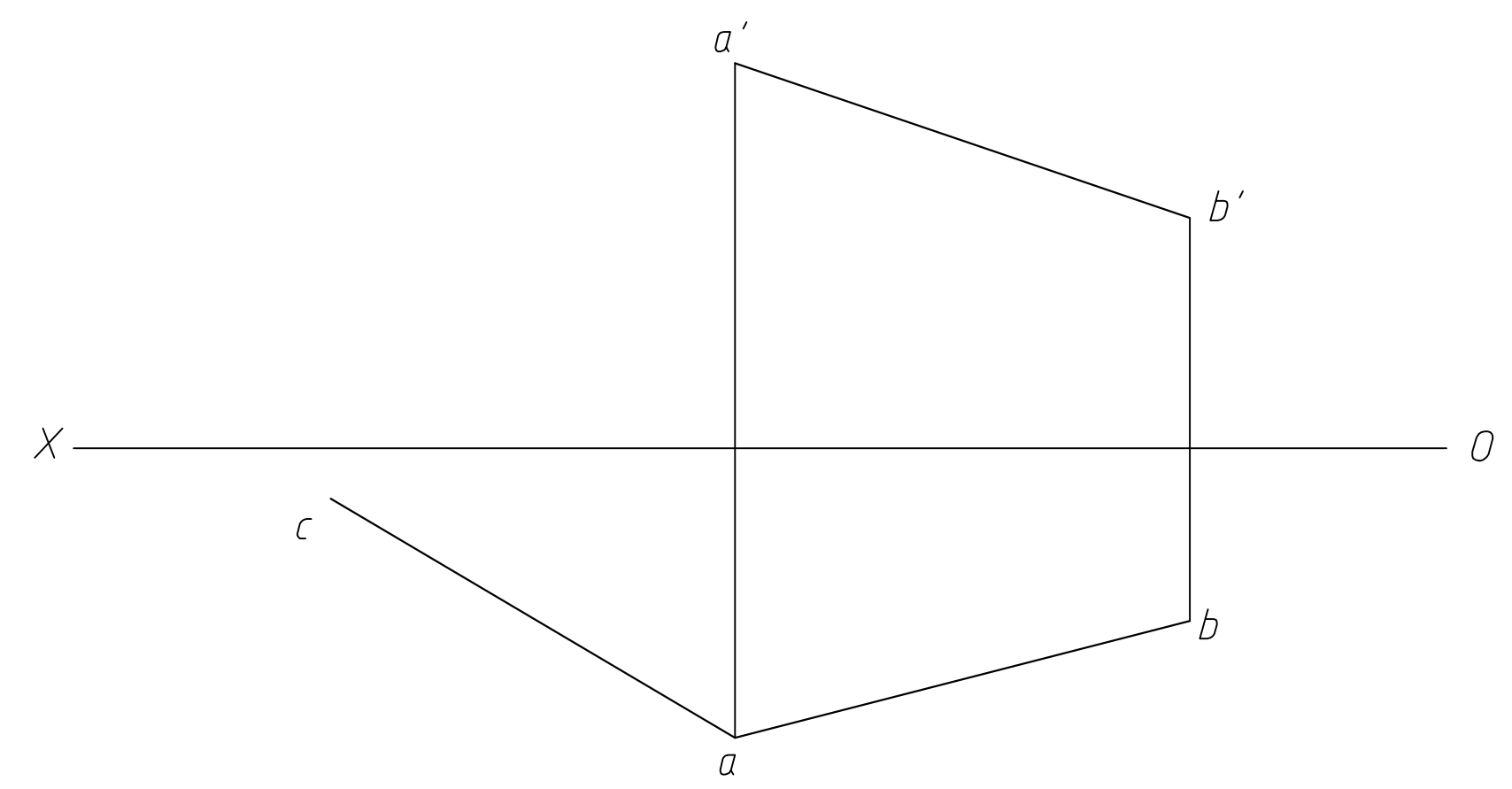


2-3 直线的投影

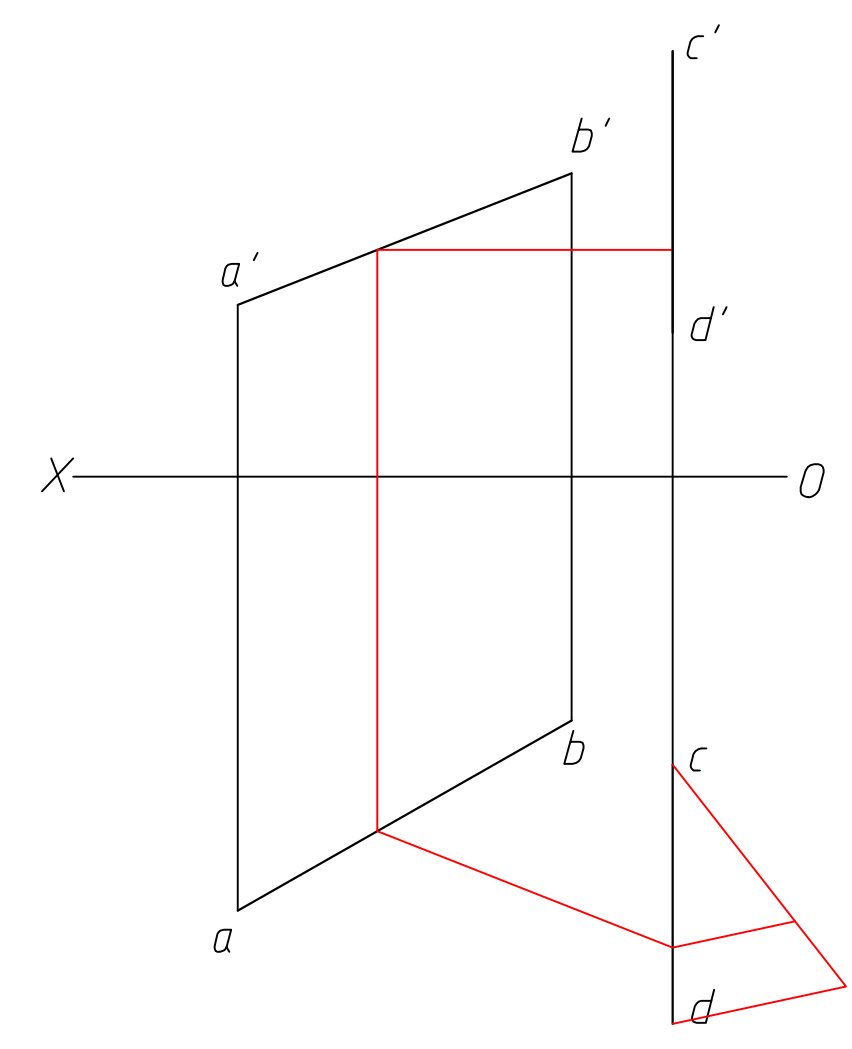
(4) 在直线AB上一点C，使点C到V面与H面的距离相等
并作出三面投影



(5) 已知线段AB=AC，求a'c'



(6) 做水平线与直线AB和CD相交并与H面相距15mm



(7) 作一直线MN与已知直线CD、EF相交，同时与AB平行(点M在CD上，点N在EF上)

