

Az  $a$  oldalú szabályos  $ABC \triangle$   $B$  csúcsában a  $BC$  oldalra merőleges egyenest állítunk és ezt a  $B$  középpontból szerkesztett  $a$  sugarú kör a  $D$  és  $D'$  pontokban metszi. Kiszámítandó  $AD$  és  $AD'$ .