

COSTRUZIONE BISETTRICE DI UN ANGOLO

1. Traccio l'angolo AVB
2. Centro in V, apertura del compasso a piacere, traccio un arco e trovo i punti 1 e 2
3. Centro nei punti 1 e 2, apertura di compasso maggiore della met. Δ 1-2, traccio due archi che si intersecano nel punto 3
4. Traccio una semiretta passante per i punti V e 3 $\hat{=}$ la Bisettrice dell'angolo
5. Annerisco l'angolo e la bisettrice

