

1. Piirrä  $45^\circ$  kulma
2. Nimeä kulma kulmaksi FED
3. Minkä suuruisen toisen kulman piirsit?
4. Mikä on tämän suuremman kulman nimi kolmella kirjaimella?
5. Piirrä tylppä kulma
6. Puolita piirtämäsi tylppä kulma
7. Piirrä  $125^\circ$  kulma ja sille vieruskulma sekä saman suuruisen ristikulma
8. Piirrä  $220^\circ$  kulma
9. Piirrä 8 cm pitkä jana AB
10. Piirrä janalle AB keskinormaali  $k$
11. Piirrä janan AB yläpuolelle piste P
12. Piirrä normaali  $n$ , joka kulkee pisteen P kautta
13. Tee tehtävät s. 204-205 t. 36, 39, 40, 44, 46