



Vinklar (fortsättning)

En vinkel är en del av en planhet som begränsas av två strålar som har samma utgångspunkt. Den utgångspunkten kallas vinkelns vertex. De två strålarna kallas vinkelns armar. En vinkel kan beskrivas på flera olika sätt. Man kan ange vertexen och de två armarna, man kan ange vertexen och en arm, eller man kan ange vertexen och vinkelstorleken. En vinkel som är mindre än en rät vinkel kallas en spetsvinkel. En vinkel som är större än en rät vinkel kallas en trubbovinkel. En vinkel som är lika stor som en rät vinkel kallas en rät vinkel. En vinkel som är mindre än en rät vinkel kallas en spetsvinkel. En vinkel som är större än en rät vinkel kallas en trubbovinkel. En vinkel som är lika stor som en rät vinkel kallas en rät vinkel.

