

## Deskriptivní geometrie - maturitní témata

---

- Průsečnice dvou rovin.
- Řez jehlanu a hranolu obecnou rovinou.
- Odchylky přímky a roviny od průměten.
- Odchylka dvou obecných rovin.
- Zobrazení kulové plochy.
- Rovina souměrnosti a totožnosti.
- Vzájemná poloha dvou přímk.
- Konstrukce v obecné rovině.
- Zobrazení kružnice v obecné rovině.
- Metrické úlohy.
- Průsečík přímky s rovinou.
- Bod a přímka v rovině.
- Obrazec v rovině.
- Rovnoběžné roviny.
- Příčky mimoběžek.
- Zobrazení bodu, přímky a roviny.
- Zobrazení hranatých těles.
- Užití základních úloh v praxi.
- Zobrazení rotačních těles.
- Průsečík přímky s tělesem.