

Obsah

Základní stereometrické pojmy

| | |
|--------------------------------------|---|
| Základní pojmy a jejich modely | 6 |
| Volné rovnoběžné promítání | 8 |

Polohové vlastnosti

| | |
|--|----|
| Vzájemná poloha bodů, přímek a rovin | 16 |
| Polohové úlohy | 25 |

Metrické vlastnosti

| | |
|--|----|
| Odchylky přímek a rovin | 38 |
| Vzdálenosti bodů, přímek a rovin | 53 |

Tělesa

| | |
|------------------------------|----|
| Hranoly | 66 |
| Jehlany | 75 |
| Mnohostěny | 83 |
| Rotační válce a kužely | 89 |
| Koule a její části | 97 |

| | |
|----------------------|-----|
| Příloha | 106 |
|----------------------|-----|

| | |
|--|-----|
| Představení učebnicové sady | 112 |
|--|-----|