

OBSAH

| | |
|--|-------|
| Rovina, prostor, bod, přímka, polopřímka, úsečka | 1–3 |
| Vzájemná poloha přímek | 4 |
| Vzájemná poloha polopřímek, úhel | 5–6 |
| Kružnice, kruh | 7 |
| Vzájemná poloha kružnice a přímky, vzájemná poloha kružnic | 8 |
| Porovnávání úseček, grafický součet a rozdíl úseček | 9 |
| Sestrojení kolmice pomocí kružítka | 10 |
| Opakování, prostorová geometrie | 11–12 |
| Dělení mnohoúhelníků, čtyřúhelníky | 13 |
| Mnohoúhelníky – obvod a obsah | 14 |
| Čtverec a obdélník – vlastnosti a rýsování | 15–16 |
| Čtverec a obdélník – obvod a obsah | 17–21 |
| Opakování, prostorová geometrie | 22–23 |
| Trojúhelníky – vlastnosti a rýsování | 24–25 |
| Trojúhelníky – obvod a obsah | 26–28 |
| Soustava souřadnic | 29 |
| Konstrukce diagramů | 30–31 |
| Osová souměrnost – osa souměrnosti | 32 |
| Osová souměrnost – konstrukce osově souměrných útvarů | 33–34 |
| Opakování, prostorová geometrie | 35–36 |
| Geometrická tělesa | 37 |
| Sít krychle a povrch krychle | 38–39 |
| Sít kvádru a povrch kvádru | 40–41 |
| Opakování, prostorová geometrie | 42–48 |

příklady na opakování a prostorovou geometrií