

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 geometrii