

Opakování

1. Základní geometrické útvary	6
2. Kružnice a kruh	12
3. Úsečka	15
4. Trojúhelník, obdélník a čtverec	19
5. Obvod a jednotky délky	22
6. Obsah a jednotky obsahu	26
7. Tělesa	29
8. Kontrolní tematická práce I	32

Úhel

1. Úhel	35
2. Přenášení úhlu a osa úhlu	41
3. Velikost úhlu	48
4. Rozdelení úhlů podle velikosti	57
5. Dvojice úhlů	60
6. Grafický součet a rozdíl úhlů	66
7. Sčítání a odčítání úhlů početně	73
8. Shrnutí a opakování	79
9. Kontrolní tematická práce II	84

Osová souměrnost

1. Shodné útvary	87
2. Osová souměrnost	91
3. Osově souměrné útvary	96
4. Shrnutí a opakování	99
5. Kontrolní tematická práce III	102

Trojúhelník

1. Vnitřní úhly trojúhelníku	105
2. Konstrukce trojúhelníku	110
3. Druhy trojúhelníků	114
4. Výšky trojúhelníku	120
5. Těžnice a těžiště trojúhelníku	126
6. Kružnice opsaná trojúhelníku	132
7. Kružnice vepsaná trojúhelníku	137
8. Shrnutí a opakování	142
9. Kontrolní tematická práce IV	146
10. Projekt I: Viadukt Millau, Eiffelova věž, Petřínská věž	148

Krychle a kvádr

1. Zobrazení krychle a kvádru	151
2. Povrch krychle a kvádru	157
3. Objem krychle a kvádru	161
4. Jednotky objemu	164
5. Shrnutí a opakování	171
6. Kontrolní tematická práce V	174
7. Projekt II: Kostka	175
Výsledky úloh	177