

Obsah

1	Opakování	
1.1	Desítková soustava.....	9
1.2	Početní výkony.....	12
1.3	Dělitelnost.....	15
1.4	Úhel.....	17
1.5	Osová souměrnost.....	20
1.6	Trojúhelník.....	23
1.7	Tělesa.....	27
2	Zlomky	
2.1	Zlomky – opakování a doplnění.....	31
2.2	Krácení zlomků.....	34
2.3	Rozšiřování zlomků.....	36
2.4	Rovnost zlomků.....	38
2.5	Vyjádření zlomků desetinným číslem.....	40
2.6	Zobrazování zlomků na číselné ose.....	44
2.7	Porovnávání zlomků se stejným jmenovatelem.....	47
2.8	Porovnávání zlomků na číselné ose.....	48
2.9	Společný jmenovatel zlomků.....	50
2.10	Porovnávání zlomků s různými jmenovateli.....	53
2.11	Sčítání a odčítání zlomků se stejným jmenovatelem.....	56
2.12	Sčítání a odčítání zlomků s různými jmenovateli.....	58
2.13	Násobení zlomků přirozenými čísly.....	64
2.14	Násobení dvou zlomků.....	66
2.15	Převrácená čísla.....	71
2.16	Dělení přirozeného čísla zlomkem.....	72
2.17	Dělení zlomků.....	74
2.18	Smíšená čísla.....	78
2.19	Porovnávání smíšených čísel.....	84
2.20	Sčítání a odčítání smíšených čísel.....	85
2.21	Složené zlomky.....	87
2.22	Opakování.....	89
3	Shodnost, konstrukce trojúhelníků	
3.1	Shodnost geometrických útvarů.....	92
3.2	Věty o shodnosti trojúhelníků.....	95
3.3	Stručný slovníček česko-geometrický.....	101