

**Opakování učiva**

Zápis desetinných čísel	1
Porovnávání desetinných čísel	2
Zaokrouhlování desetinných čísel	3
Sčítání a odčítání desetinných čísel	4
Násobení a dělení desetinných čísel	5
Znaky dělitelnosti, prvočísla a složená čísla	6
Společní dělitelé, největší společný dělitel	7
Společné násobky, nejmenší společný násobek	8

**Zlomky**

Celek a jeho část	9
Čitatel a jmenovatel zlomku	10
Zlomky větší než 1	11
Zlomky, desetinná čísla, smíšená čísla	12
Rozšiřování zlomků	13
Krácení zlomků, základní tvar zlomku	14
Porovnávání zlomků	15
Sčítání zlomků	16
Odčítání zlomků	17
Násobení a dělení zlomků	18
Složený zlomek	19

**Celá čísla**

Celá čísla a jejich znázornění na číselné ose	20
Absolutní hodnota celého čísla	21
Porovnávání celých čísel	22
Sčítání a odčítání celých čísel	23
Násobení a dělení celých čísel	24
Počítání se závorkami	25

**Racionální čísla**

Racionální čísla a jejich znázornění na číselné ose	26
Porovnávání racionálních čísel	27
Sčítání racionálních čísel	28
Odčítání racionálních čísel	29
Násobení racionálních čísel	30
Dělení racionálních čísel	31

**Poměr**

Poměr, převrácený poměr	32
Krácení a rozšiřování poměru	33
Změna čísla v daném poměru	34
Měřítko plánu a mapy	35
Dělení celku v daném poměru	36
Postupný poměr	37

**Přímá a nepřímá úměrnost**

Přímá úměrnost	38
Pravoúhlá soustava souřadnic	39
Graf přímé úměrnosti	40
Nepřímá úměrnost	41
Graf nepřímé úměrnosti	42
Slovní úlohy	43

**Procenta**

Procento	44
Výpočet procentové části	45
Výpočet základu	46
Výpočet počtu procent	47
Výpočty pomocí trojčlenky	48
Sloupcové a kruhové diagramy	49
Slovní úlohy na procenta	50
Úroková sazba, úrok	51
Promile	52