

TURINYS

PRATARMĖ	5
ĮVADAS	7

MATEMATIKOS UŽDUOTYS IV KLASEI

Darbas Nr. 1. Skaičiai iki 1 000	11
Darbas Nr. 2. Skaičiai iki 10 000	12
Darbas Nr. 3. Skaičiai iki 100 000	13
Darbas Nr. 4. Skaičiai iki 1 000 000	14
Darbas Nr. 5. Dauginimas ir dalijimas iš dviženklio skaičiaus	16
Darbas Nr. 6. Geometrinės figūros	17
Darbas Nr. 7. Įvairūs uždaviniai	18

MATEMATIKOS UŽDUOTYS V KLASEI

Darbas Nr. 1. Natūralieji skaičiai. Natūraliųjų skaičių sudėtis ir atimtis	19
Darbas Nr. 2. Reiškiniai. Lygtys. Nelygybės	20
Darbas Nr. 3. Natūraliųjų skaičių daugyba ir dalyba	21
Darbas Nr. 4. Geometrija. Skalė. Diagrama	23
Darbas Nr. 5. Geometrinės figūros. Plotas	25
Darbas Nr. 6. Trupmeniniai skaičiai. Paprastosios trupmenos	28
Darbas Nr. 7. Dešimtinių trupmenų sudėtis, atimtis, daugyba ir dalyba	29
Darbas Nr. 8. Dešimtinių trupmenų sudėtis, atimtis, daugyba ir dalyba	30
Darbas Nr. 9. Procentai	30
Darbas Nr. 10. Erdviniai kūnai. Tūris	34

MATEMATIKOS UŽDUOTYS VI KLASEI

Darbas Nr. 1. Matavimai	35
Darbas Nr. 2. Natūraliųjų skaičių dalumas	37
Darbas Nr. 3. Paprastųjų trupmenų sudėtis ir atimtis	37
Darbas Nr. 4. Paprastųjų trupmenų pertvarkymas. Paprastųjų trupmenų daugyba	38
Darbas Nr. 5. Procentai	40
Darbas Nr. 6. Skaičiaus dalies radimas iš skaičiaus	40
Darbas Nr. 7. Apskritimo geometrija. Proporcija. Mastelis	41
Darbas Nr. 8. Neigiamieji skaičiai	44
Darbas Nr. 9. Geometrija. Koordinačių plokštuma. Grafikai ..	45
Darbas Nr. 10. Erdviniai kūnai	46
PAPILDOMOS ĮDOMIOSIOS UŽDUOTYS IV KLASEI	47
ATSAKYMAI	
IV KLASĖ	54
V KLASĖ	55
VI KLASĖ	59
PAPILDOMŲ ĮDOMIŲJŲ UŽDUOČIŲ ATSAKYMAI.....	66
LITERATŪRA	67