

TURINYS

Įvadas • 4

Kaip susikrauti kuprinę matematikos pamokai • 6

Susipažinkite • 8

1 skyrius. Natūralieji ir dešimtainiai skaičiai • 10

1. Natūralieji skaičiai • 12
2. Dydžiai kasdienybėje • 16
3. Skaičiai su kableliu • 24
4. Skaičių spindulys • 26
5. Mažiau, daugiau, lygu • 28
6. Apvalinimas • 32
Pakartokime • 40

2 skyrius. Matavimas ir brėžimas • 44

1. Liniuotė • 46
2. Skriestuvai • 48
3. Kampainis • 50
4. Matlankis • 52
5. Vertiname iš akies • 58
Pakartokime • 62

3 skyrius. Natūraliųjų ir dešimtainių skaičių sudėtis ir atimtis • 66

1. Kaip apskaičiuoti greičiau? • 68
2. Kaip greičiau sudėti ir atimti dydžius? • 76
3. Sudėtis stulpeliu • 78
4. Atimtis stulpeliu • 84
5. Rezultato spėjimas • 88
6. Sudėti ar atimti? • 90
7. Kaip užrašyti sprendimą? • 94
Pakartokime • 98

4 skyrius. Plokščiosios ir erdvinės geometrinės figūros • 102

1. Stačiakampio ir kvadrato savybės • 104
2. Stačiakampio gretasienio elementai ir savybės • 110
3. Stačiakampio gretasienio išklotinė • 112
4. Kubas ir jo išklotinė • 114
5. Kubo ir stačiakampio gretasienio vaizdavimas • 116
6. Šventinė kraitė • 118
Pakartokime • 120

Kartojimo uždavinių atsakymai • 122

Žodynėlis • 124

Ilustracijų šaltiniai • 126

TURINYS

5 skyrius. Rinkiniai • 4

1. Kodavimas • 6
2. Galimybių vaizdavimas • 8
3. Iš kelių variantų galima pasirinkti? • 12
4. Amžinosios laikmenos • 14
Pakartokime • 18

6 skyrius. Natūraliųjų ir dešimtinių skaičių daugyba ir dalyba • 20

1. Taip skaičiuoti patogiau • 22
2. Dauginame stulpeliu, dalijame kampu • 28
3. Dalyba su liekana • 30
4. Dešimtinių skaičių daugyba • 32
5. Dešimtinių skaičių dalyba • 36
6. Dauginti ar dalyti? • 40
Pakartokime • 42

7 skyrius. Visuma ir jos dalys • 46

1. Dalis ir dalys • 48
2. Skritulys ir jo dalys • 52
3. Stačiakampė ir skritulinė diagramos • 54
4. Kaip rasti visumą ar jos dalį? • 56
5. Procentai • 60
Pakartokime • 64

8 skyrius. Perimetras ir plotas • 68

1. Figūros perimetras • 70
2. Stačiakampio ir kvadrato perimetras • 72
3. Figūros plotas • 76
4. Stačiakampio ir kvadrato plotas • 80
5. Stačiakampio gretasienio matmenys • 82
6. Stačiakampio gretasienio ir kubo paviršiaus plotas • 84
Pakartokime • 88

9 skyrius. Trupmeniniai skaičiai. Skaičių tiesė • 90

1. Paprastosios trupmenos pertvarkymas ir prastinimas • 92
2. Paprastosios ir dešimtainės trupmenos • 98
3. Paprastųjų trupmenų vaizdavimas skaičių spindulyje • 100
4. Mišrieji skaičiai • 104
5. Taisyklingosios ir netaisyklingosios paprastosios trupmenos • 106
6. Skaičių tiesė • 108
7. Koordinačių sistema • 112
Pakartokime • 116
Turistinė kuprinė • 120

Kartojimo uždavinių atsakymai • 124

Žodynėlis • 126

Iliustracijų šaltiniai • 128