Matematika 2 klasė

|  |  |
| --- | --- |
|  | RIEŠUTAS matematikos vadovėlis 2 klasė 1 dalis |
|  | Sudėtis. Atliks sudėties veiksmus neperžengiant dešimties 20 ribose. |
|  | Metras ir centimetras. Trijų dėmenų sudėtis. Brėš ir matuos atkarpas; sudės tris skaičius peržengiant dešimtį 20 ribose. |
|  | Sudėtis iki 20. Sudės skaičius peržengiant dešimtį 20 ribose. |
|  | Kilogramas. Kartojimas. Atliks sudėties ir atimties veiksmus. |
|  | Atimtis iki 20 (peržengiant dešimtį). Atims skaičius peržengiant dešimtį 20 ribose. |
|  | Skaitinis reiškinys. Tinkama tvarka atliks skaitinių reiškinių veiksmus. |
|  | Daugiakampiai. Su liniuote braižys daugiakampį. |
|  | Apvalių dešimčių sudarymas. Prie dviženklio skaičiaus pridės vienženklį – sudarys apvalią dešimtį. |
|  | Sudėtis iki 100 (peržengiant dešimtį). Sudės skaičius stulpeliu. |
|  | Atimtis iki 100 (peržengiant dešimtį). Atims skaičius stulpeliu. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | RIEŠUTAS matematikos vadovėlis 2 klasė 2 dalis |
|  | Stačiakampiai. Kvadratas. Su liniuote braižys stačiakampį ir kvadratą. |
|  | Apvalių dešimčių pridėjimas. Sudės apvalias dešimtis 100 ribose. |
|  | Sudėtis ir atimtis iki 100 (peržengiant dešimtį). Sudės ir atims skaičius stulpeliu. |
|  | Kalendorius. Analizuos kalendorių; išvardins metų laikus ir mėnesius, savaitės dienas. |
|  | Dviženklių skaičių sudėtis ir atimtis. Sudės ir atims dviženklius skaičius mintinai ir stulpeliu. |
|  | Dviveiksmių uždavinių sprendimas. Spręs tekstinius uždavinius. |
|  | Žodinių uždavinių sprendimas. Spręs tekstinius uždavinius. |
|  | Geometriniai kūnai. Pavadins geometrinius kūnus. |
|  | Pusė. Simetrija. Dalins figūras pusiau; pieš simetriškus ornamentus |
|  | Dviženklių skaičių sudėtis ir atimtis. Sudės ir atims dviženklius skaičius mintinai ir stulpeliu. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | RIEŠUTAS matematikos vadovėlis 2 klasė 3 dalis |
|  | Vienodų dėmenų sudėtis. Sudės vienodus dėmenis; supras sudėties ir daugybos ryšį. |
|  | Daugyba (iš 1 ir 0, 2, 3). Daugins skaičius iš 1, 0, 2, 3. |
|  | Daugyba iš 10. Daugins skaičius iš 10. |
|  | Daugyba (iš 4, 5). Daugins skaičius iš 4 ir 5. |
|  | Veiksmų tvarka. Tinkama tvarka atliks daugybos ir sudėties veiksmus. |
|  | Daugyba stulpeliu. Daugins stulpeliu. |
|  | Dalybos ir daugybos ryšys. Daugins ir dalins; supras daugybos ir dalybos ryšį. |
|  | Eurai. Euro centai. Sudės ir atims stulpeliu eurus ir euro centus; smulkins vertės matus. |
|  | Veiksmų tvarka. Tinkama tvarka atliks daugybos ir sudėties veiksmus. |
|  | Dalyba iš 1 ir 10. Dalins skaičius iš 1 ir 10. |