

<b>Lygis</b>	<b>Įvertinimas</b>
Aukštesnysis	Puikiai
Aukštesnysis	Labai gerai
Pagrindinis	Gerai
Pagrindinis	Pakankamai gerai
Patenkinamas	Patenkinamai
Patenkinamas	Silpnai
Nepatenkinamas	Nepatenkinamai

#### Testų vertinimas

<b>Atitinka lygį</b>	<b>Įvertinimas</b>	<b>Kai testo maksimalus rezultatas 20</b>	<b>Kai testo maksimalus rezultatas 30</b>
Aukštesnysis	Puikiai	20	30
Aukštesnysis	Labai gerai	19	29 - 28
Pagrindinis	Gerai	18 - 16	27 - 23
Pagrindinis	Pakankamai gerai	15 - 13	22 - 18
Patenkinamas	Patenkinamai	12 - 10	17 - 13
Patenkinamas	Silpnai	9 - 7	12 - 8
Nepatenkinamas	Blogai	6 - 4	7 - 4
Nepatenkinamas	Labai blogai	3 - 0	3 - 0

#### Matematikos vertinimo šablonai

<b>Kaip įvertinta</b>	<b>Kas įvertinta</b>
<p>Puikiai</p> <p>Labai gerai</p> <p>Gerai</p> <p>Pakankamai gerai</p> <p>Patenkinamai</p> <p>Silpnai</p> <p>Nepatenkinamai</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. palygina vienodo tipo skaičius, įrašant tarp jų ženklą <math>&lt;</math>, <math>&gt;</math> arba <math>=</math>.</li> <li>2. atlieka sudėties ir atimties veiksmus su natūraliaisiais skaičiais.</li> <li>3. atlieka daugybos ir dalybos veiksmus su natūraliaisiais skaičiais.</li> <li>4. apskaičiuoja skaitinių reiškinių ar dydžių skaitines reikšmes.</li> <li>5. taiko sudėties perstatomumo dėsnį.</li> <li>6. sprendžia lygtis.</li> <li>7. sprendžia nelygybes.</li> <li>8. pažįsta skritulį ir daugiakampius.</li> <li>9. nurodo viršūnes, kampus, kraštines.</li> <li>10. pažįsta erdvinius kūnus: rutulį, kubą, stačiakampį gretasienį, ritinį, piramidę.</li> <li>11. nurodo viršūnes, briaunas, sienas.</li> <li>12. skaito ir užrašo ilgio, masės, laiko, talpos, temperatūros matavimų bei pinigų skaičiavimo rezultatus vieniniais matiniais skaičiais.</li> <li>13. braižo ir matuoja atkarpas.</li> <li>14. apskaičiuoja perimetrą, plotą.</li> <li>15. sprendžia uždavinius su matiniais skaičiais.</li> <li>16. renka duomenis ir juos užrašo dažnių lentelėje.</li> <li>17. skaito informaciją, pateiktą diagramose</li> </ol>