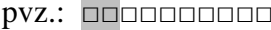


Užd. Nr.	Sprendimas/atsakymas	Taškai	Vertinimas
1.	30 saldainių	1	Už teisingą atsakymą. Jei atsakyme yra komunikavimo klaidos (<i>30 dėžučių</i>), taškas skiriamas.
2.	$\begin{array}{r} 7804 \\ + 374 \\ \hline 8178 \end{array}$	1	Už teisingą atsakymą. Taškas taip pat skiriamas, jei yra tik teisingas atsakymas 8178 be sprendimo arba kai sudėties veiksmas apskaičiuotas teisingai, bet užrašytas eilute.
3.	79 Lt arba 79 litus	1	Už teisingą atsakymą. Jei atsakyme yra komunikavimo klaidos (<i>79 lt, 79 Litai, 79 grąžos</i>), taškas skiriamas.
4a.	8433	1	Už teisingą atsakymą.
4b.	17172	1	Už teisingą atsakymą.
4c.	16 (liek. 26)	1	Už teisingą atsakymą. Jei žodelio liek. neparąšo, taškas skiriamas.
5.	Vienas sveikas ir trys dešimtosios	1	Už teisingą atsakymą. Jei atsakyme yra gramatinės klaidos, taškas skiriamas.
6.	Pasirinktas variantas C	1	Už teisingą atsakymą.
7.	17+13+41+39; (17+13)+(41+39) arba 41+39+17+13	1	Už teisingą atsakymą. Atsakymas nevertinamas.
8.	61 arba 61 piešinys	1	Už teisingą atsakymą.
9.	24 arba 24 vaikai	1	Už teisingą atsakymą.
10.	Pasirinktas variantas B	1	Už teisingą atsakymą.
11.	15 arba 15 mokinių	1	Už teisingą atsakymą.
12.	80 arba 80 suaugusių, arba 80 suaug.	1	Už teisingą atsakymą.
13.	Nuspalvinti bet kurie 2 kvadratėliai, pvz.: 	1	Už teisingai nuspalvintus kvadratėlius.
14.	Pasirinktas variantas B	1	Už teisingą atsakymą.
15.	315 virdulių.	1	Už teisingą atsakymą.
16.	38 arba 38 psl., arba 38 puslapius	1	Už teisingą atsakymą.
17.	45	1	Už teisingą atsakymą.
18.	3, trys	1	Už teisingą atsakymą.
19.	15 + x = 23	1	Už teisingą atsakymą. Sprendimas nevertinamas.
20.	60 gilių.	1	Už teisingą atsakymą. Kai atsakyme yra komunikavimo klaidos (<i>60 qžuolų</i>), taškas skiriamas.
21.	20 arba 20 eilių	1	Už teisingą atsakymą. Kai atsakyme yra komunikavimo klaidos (<i>20 kėdžių</i>), taškas skiriamas.
22.	1,5 kg arba 1,500 kg, arba 1 ½ kg	1	Už teisingą atsakymą. Jei prie duotų kg prirašo gramus ir užrašo 1 kg 500g, taškas skiriamas.
23.	9 cm	1	Už teisingą atsakymą.

Užd. Nr.	Sprendimas/atsakymas	Taškai	Vertinimas
24.	Nubrėžta atkarpa, kurios ilgis 4 cm, pažymėti atkarpos galai.	1	Už teisingą nubrėžtą atkarpa. Paklaida 1-2 mm; atkarpos ilgis gali būti neužrašytas.
25.	Pasirinktas variantas C	1	Už teisingą atsakymą.
26.	3 kg 80g	1	Už teisingą atsakymą.
27.	21 val. 30 min.	1	Už teisingą atsakymą. Jei parašo 9 val. 30 min, taškas skiriamas.
28.	Sprendimas: 1) $15 \times 3 = 45$ (km) 2) $20 \times 3 = 60$ (km) 3) $60 - 45 = 15$ (km) arba 1) $20 - 15 = 5$ (km) 2) $5 \times 3 = 15$ (km), arba $20 \times 3 - 15 \times 3 = 15$ (km) Atsakymas: 15 km.	2	2 taškai skiriami už teisingą sprendimą arba už teisingą sprendimą su komunikavimo klaidomis (be vardinimo ar su daliniu vardinimu). 1 taškas skiriamas, kai sprendimo strategija pasirinkta teisingai, tačiau skaičiavimuose yra klaida ir pateiktas skaičiavimus atitinkantis atsakymas arba kai pateiktas teisingas atsakymas be sprendimo. Jei uždavinys išspręstas tik iš dalies, taškas neskiriamas.
29.	Trečiadienį	1	Už teisingą atsakymą. Jei atsakyme yra komunikavimo klaidos ($1^{\circ}\text{C} - 7^{\circ}\text{C}$), taškas skiriamas.
30.	Pasirinktas variantas D	1	Už teisingą atsakymą.
31.	72 cm^2 arba 72 kvadratiniai centimetrai	1	Už teisingą atsakymą. Jei atsakyme yra komunikavimo klaidos (<i>72 plotas, 72 cm</i>), taškas skiriamas.
32.	8 arba 8 viršūnes	1	Už teisingą atsakymą.
33.	150 arba 150 kubelių, arba 150 kub.	1	Už teisingą atsakymą.
34.	Sprendimas: $12 + 18 = 30$ (kg) $60 : 30 = 2$ (Lt) $7 \cdot 10 \cdot 2 = 140$ (Lt) Ats.: 140 Lt arba $60 : (12 + 18) = 2$ (Lt) $2 \cdot 10 = 20$ (Lt) $20 \cdot 7 = 140$ (Lt) Ats.: 140 Lt.	2	2 taškai skiriami už teisingą sprendimą; už teisingą sprendimą su komunikavimo klaidomis (be vardinimo ar su daliniu vardinimu). 1 taškas skiriamas, kai sprendimo strategija pasirinkta teisingai, tačiau skaičiavimuose yra klaida ir pateiktas skaičiavimus atitinkantis atsakymas arba kai pateiktas teisingas atsakymas be sprendimo. Jei uždavinys išspręstas iš dalies, taškas neskiriamas.