
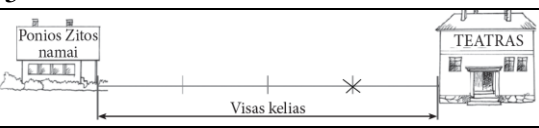


Uzd. Nr.	Sprendimas/atsakymas	Taškai	Vertinimas
1.	Viena šeštoji arba šeštadalis	1	Už teisingą atsakymą.
2.		1	Už visus teisingai apibrėžtus skaičius (1, 2, 3, 6, 9).
3.	$\frac{4}{5}$	1	Už teisingą atsakymą.
4.		1	Už teisingą atsakymą.
5.	Greipfrutas > mandarinas < obuolys	1	Už abu teisingai parašytus ženklus.
6.1	3158	1	Už teisingą atsakymą.
6.2	7	1	Už teisingą atsakymą.
7.	66	1	Už teisingą atsakymą.
8.	Pasirinktas variantas B	1	Už teisingą atsakymą.
9.	<p>Sprendimas:                      1) <math>32 : 4 = 8</math> (cm)                      2) <math>8 : 4 = 2</math> (cm)                      Atsakymas: 2 cm.</p> <p>Sprendimas:                      1) <math>32 : 4 = 8</math> (cm)                      2) <math>8 : 2 = 4</math> (cm)                      3) <math>4 : 2 = 2</math> (cm)                      Atsakymas: 2 cm.</p> <p>Sprendimas:                      1) <math>32 : 8 = 4</math> (cm)                      2) <math>4 : 2 = 2</math> (cm)                      Atsakymas: 2 cm.</p>	2	2 taškai skiriami, kai pasirinkta teisinga sprendimo strategija ir pateiktas teisingas atsakymas. Jeigu sprendime neužrašo matavimo vienetų, taškų skaičius nemažinimas. Jeigu teisingai apskaičiuotas tik apskritimo skersmuo, skiriamas 1 taškas ( $32 : 4 = 8$ cm, $8 : 2 = 4$ cm). Jeigu parašytas tik teisingas atsakymas be sprendimo (2 cm), skiriamas 1 taškas.
10.	Pasirinktas variantas C	1	Už teisingą atsakymą.
11.	120 puslapių arba 120	1	Už teisingą atsakymą.
12.	52 Eur arba 52	1	Už teisingą atsakymą.
13.	70 g	1	Už teisingą atsakymą.
14.	100 ml	1	Už teisingą atsakymą.
15.	$1,74 + 2,61$ arba $1,74 \times 2,5$	1	Už teisingą atsakymą. Jei parašytas veiksmas teisingas, bet mokinys vis dėlto skaičiavo ir suklydo, taškas skiriamas.
16.	0,5 l – 1, 1,5 l – 3.	1	Už teisingai nurodytą abiejų pakuočių skaičių.
17.	8 puodelius arba 8	1	Už teisingą atsakymą.

Užd. Nr.	Sprendimas/atsakymas	Taškai	Vertinimas
18.1	1974 m.	1	Už teisingą atsakymą.
18.2	0 Eur 60 ct arba 60 ct	1	Už teisingą atsakymą.
18.3	Pasirinktas variantas B	1	Už teisingą atsakymą.
18.4	15 min.	1	Už teisingą atsakymą.
19.1	45 km	1	Už teisingą atsakymą.
19.2	4 val.	1	Už teisingą atsakymą.
20.	Kiek saldinių liko dėžutėje? arba Kiek saldinių liko? arba Kiek liko?	1	Už teisingą atsakymą.
21.1	Pasirinktas variantas B	1	Už teisingą atsakymą.
21.2	18, 30 m arba 18,3 m	1	Už teisingą atsakymą.
21.3	90 m	1	Už teisingą atsakymą.
21.4	10800 m <sup>2</sup>	1	Už teisingą atsakymą.
22.	4 h	1	Už teisingą atsakymą.
23.	60 km 283 m	1	Jeigu rašo atsakymą 59 km 1283 m, taškas neskiriamas.
24.	1210 mm	1	Už teisingą atsakymą.
25.	8 val.	1	Už teisingą atsakymą.
26.	24 Eur	1	Už teisingą atsakymą.
27.	-5 °C arba 5 °C šalčio arba minus 5 °C	1	Už teisingą atsakymą.
28.	Skaičius A dalijamas iš 2 arba padalyti iš 2 arba : 2 arba paimta skaičiaus A pusė, atimti pusę	1	Jeigu parašo <i>iš skaičiaus A atimti skaičių B arba iš 10–5</i> , taškas neskiriamas.
29.	Pasirinktas variantas D	1	Už teisingą atsakymą.
30.	Sprendimas: 1) $426 : 2 = 213$ (Eur) 2) $213 - 56 = 157$ (Eur) 3) $213 + 56 = 269$ (Eur)  Ats.: Eglė - 157 Eur, Rūta – 269 Eur. Odpowiedź: Ela – 157 euro, Hania - 269 euro. Ответ: Лена – 157 евро, Рита – 269 евро.	2	2 taškai skiriami, kai pasirinkta teisinga sprendimo strategija ir pateiktas teisingas atsakymas. Jeigu sprendime neužrašo matavimo vienetų, taškų skaičius nemažinimas. Jeigu pasirinkta teisinga sprendimo strategija, tačiau yra skaičiavimo klaidų ir pateiktas skaičiavimus atitinkantis atsakymas, skiriamas 1 taškas. Jeigu parašytas tik teisingas atsakymas be sprendimo (Eglė - 157 Eur, Rūta – 269 Eur), skiriamas 1 taškas. Jeigu yra tik dalis sprendimo, taškai neskiriami.