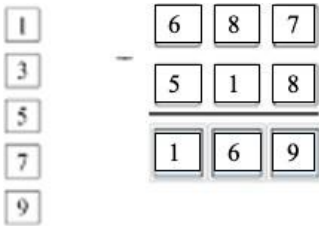
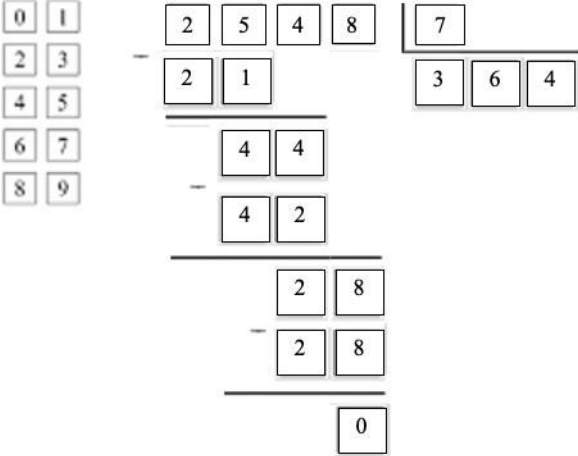
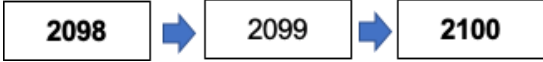
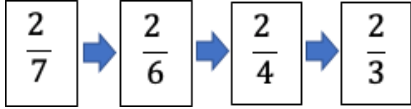



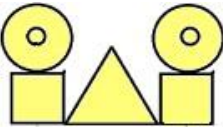
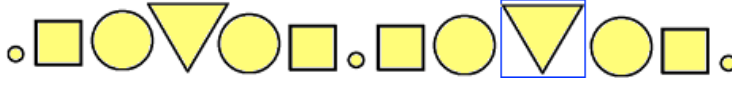



**2025–2026 M. M. 4 KLASIŲ MATEMATIKOS NACIONALINIO MOKINIŲ PASIEKIMŲ
 PATIKRINIMO ELEKTRONINIŲ UŽDUOČIŲ MOKINIŲ DARBŲ VERTINIMO
 INSTRUKCIJA**

Klausimo Nr.	Atsakymo pavyzdys	Taškai	Pastabos
1.		1	Už teisingą atsakymą.
2.		1	Taškas skiriamas tik už teisingą atsakymą, t. y. už teisingai užpildytus tris langelius – 364.
3.1.		1	1 taškas – už teisingai įrašytus du skaičiaus 2099 gretimus skaičius – mažesnį (2098) ir didesnį (2100).
3.2.	Du tūkstančiai devyniasdešimt devyni	1	Už teisingą atsakymą.
4.	Pasirinkti ir į sprendimo langelius įkelti reikiami skaičiai ir ženklai. Įrašytas atsakymas.	2	1 taškas – už teisingai pasirinktus ir į sprendimo langelius įkeltus visus pirmo veiksmo skaičius ir ženklus arba (ir) už teisingą galutinį atsakymą.

	<p><i>Sprendimas:</i></p> <p>1. $\boxed{18} + \boxed{7} = \boxed{25}$ (Eur) $\boxed{7} + \boxed{18} = \boxed{25}$ (Eur)</p> <p>2. $\boxed{18} + \boxed{25} = \boxed{43}$ (Eur) $\boxed{25} + \boxed{18} = \boxed{43}$ (Eur)</p> <p><i>Atsakymas:</i> $\boxed{43}$ eurus</p>		<p>2 taškai – už teisingai pasirinktus ir į sprendimo langelius įkeltus visus pirmo ir antro veiksmo skaičius ir ženklus ir įrašytą teisingą galutinį atsakymą.</p>
5.	200	1	Už teisingą atsakymą.
6.1.	264	1	Už teisingą atsakymą.
6.2.	1764	1	Už teisingą atsakymą.
7.	Kiek arbūzų liko kavinėje po trijų dienų?	1	Už teisingą atsakymą.
8.1.		1	Taškas skiriamas už teisingai sudėliotas visas paprastąsias trupmenas.
8.2.		1	Taškas skiriamas už teisingai sudėliotus visus dešimtainius skaičius.
9.	<p>Pasirinkti tinkami veiksmai ir įkelti į reikiamas vietas. Įrašytas atsakymas.</p> <p>1) $6 \cdot 5 = 30$ (rieš.) 2) $30 \cdot 5 : 1 = 150$ (rieš.)</p> <p><i>Atsakymas:</i> 150 riešutų</p>	2	<p>1 taškas – už teisingai pasirinktą pirmą veiksmažodį arba (ir) už teisingą atsakymą. 2 taškai – už teisingai pasirinktą pirmą, antrą veiksmažodį ir įrašytą teisingą atsakymą.</p>
10.	8	1	Už teisingą atsakymą.
11.	 <p>Pasodino ąžuolų: 430</p>	2	<p>1 taškas – už teisingai apskaičiuotas dvi reikšmes arba pasodintų ąžuolų skaičių. 2 taškai – už teisingai apskaičiuotas dvi reikšmes ir pasodintų ąžuolų skaičių.</p>
12.		1	Už teisingai pažymėtus visus keturis daiktus.

13.1.		1	Už teisingą atsakymą.
13.2.		1	Už teisingą atsakymą.
14.		1	Už teisingą atsakymą.
15.	<p>Pasirinkti tinkami veiksmai ir įkelti į reikiamas vietas. Apskaičiuoti ir įrašyti atsakymai.</p> <p>1) $32 - 4 = 28$ (m) 2) $32 \cdot 28 = 896$ (m²)</p> <p><i>Atsakymas:</i> 896 m²</p>	2	<p>1 taškas – už teisingai pasirinktą pirmą veiksma, teisingai apskaičiuotą pirmo veiksmo atsakymą arba (ir) už teisingą galutinį atsakymą. 2 taškai – už teisingai pasirinktą pirmą, antrą veiksma ir teisingai apskaičiuotus pirmo, antro veiksmo atsakymus ir įrašytą teisingą galutinį atsakymą.</p>
16.	<p>Teisingai sudėlioti duoti skaičiai pagal vieną iš šių variantų:</p> $\boxed{12} + \boxed{45} = \boxed{24} + \boxed{33}$ $\boxed{45} + \boxed{12} = \boxed{33} + \boxed{24}$ $\boxed{24} + \boxed{33} = \boxed{12} + \boxed{45}$ $\boxed{33} + \boxed{24} = \boxed{45} + \boxed{12}$	1	Už teisingai sudėliotus visus keturis skaičius.
17.	$x - 6 = 18$	1	Už teisingą atsakymą.
18.	<p>$299 - 253$ $<$ $299 - 198$</p> <p>$7 + 32$ $=$ $28 + 11$</p>	2	<p>1 taškas – už teisingai įkeltą vieną palyginimo ženklą. 2 taškai – už teisingai įkeltus du palyginimo ženklus.</p>

<p>19.</p>	<p>Pasirinkti ir į sprendimo langelius įkelti reikiami skaičiai ir ženklai. Įrašytas atsakymas.</p> <p><i>Sprendimas:</i></p> <p>1. <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="•"/> <input type="text" value="4"/> <input "="" type="text" value="="/> <input type="text" value="24"/> (km)</p> <p>ARBA:</p> <p><input type="text" value="4"/> <input type="text" value="•"/> <input type="text" value="6"/> <input "="" type="text" value="="/> <input type="text" value="24"/> (km)</p> <p>2. <input type="text" value="24"/> <input type="text" value=":"/> <input type="text" value="2"/> <input "="" type="text" value="="/> <input type="text" value="12"/> (km/h)</p> <p><i>Atsakymas:</i> <input type="text" value="12"/> km/h</p>	<p>2</p>	<p>1 taškas – už teisingai pasirinktus ir į sprendimo langelius įkeltus visus pirmo veiksmo skaičius, ženklus arba (ir) už teisingą galutinį atsakymą. 2 taškai – už teisingai pasirinktus ir į sprendimo langelius įkeltus visus pirmo, antro veiksmo skaičius ir ženklus ir įrašytą teisingą galutinį atsakymą.</p>
<p>20.</p>	<p>27 min.</p>	<p>1</p>	<p>Už teisingą atsakymą.</p>

Iš viso 30 taškų.