

TESTAS

1. Parašyk, kokie skaičiai užrašyti jų skyrių suma.

$$500\ 000 + 40\ 000 + 8\ 000 + 600 + 40 + 4 =$$

$$600\ 000 + 7\ 000 + 100 + 10 =$$

$$900\ 000 + 20\ 000 + 300 + 6 =$$

3 t.

2. Surašyk kortelėse pateiktus skaičius didėjimo tvarka.

287 369

982 994

444778

444 718

1 000 000

288 369

1 t.

3. Kiekvienoje kortelėje pažymėk mažesnį skaičių.

258 117

208117

500 288

500 298

100 001

1 000 000

3 t.

4. Atlik sudėties veiksmus.

$$\begin{array}{r} + 201891 \\ \hline 359420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 599001 \\ \hline 111999 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 176850 \\ \hline 639750 \end{array}$$

3 t.

5. Atlik atimties veiksmus.

$$\begin{array}{r} - 904126 \\ \hline 476807 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 711222 \\ \hline 546789 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 850034 \\ \hline 783287 \end{array}$$

3 t.

8. Pirmąją išankstinio balsavimo dieną balsavo 17 450 rinkėjų, antrąją – 19 270 rinkėjų. Kiek daugiau rinkėjų balsavo antrąją dieną negu pirmąją?

2 t.

9. Užrašyk figūrų vietą plokštumoje.

5		☆		
4				◇
3	↓			
2			⬡	
1		△		
	a	b	c	d

☆

5				○
4		△		
3	←			
2			⬠	
1		□		
	1	2	3	4

○

2 t.