

## Formulių ir funkcijų rašymas

### Praktinės užduotys

#### 1. Užduotis

1. Paleiskite skaičiuoklę **MS Excel**.
2. Sukurkite naują darbo knygą **funkcijos\_01**.
3. Dirbo knygoje sukurkite darbo lapą **prekių poreikis**.
4. Pašalinkite iš darbo knygos lapus: **Lapas1, Lapas2, Lapas3**.
5. Darbo lape **prekių poreikis** surinkite:

	A	B	C	D	E	F
1		Mokymo priemonių ir kanceliarinių prekių poreikis				
2						
3	Eil. Nr.	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Kiekis	Kaina Lt.	Bendra kaina Lt.
4	1	Popierius spausdinimui A4 formatas	pokai	5	15	<F>
5	2	Markeriai rašymui ant lentos	vnt.	40	5	<F>
6	3	Servetėlės sausam lentos valymui	pakeliai	2	33	<F>
7	4	Pieštukai	vnt.	4	0,5	<F>
8	5	Trintukai	vnt.	3	0,5	<F>
9	6	Segtuvai	vnt.	12	5	<F>
10	7	Savaržėlės	pakeliai	1	4	<F>
11	8	Tušinukai	vnt.	6	3	<F>
12	9	Vokai skaidrėms	vnt.	200	0,15	<F>
13	10	Skaidrės	vnt.	200	1	<F>
14	11	Multimedia projektorius	vnt.	1	20000	<F>
15	12	Diskeliai	vnt.	30	2	<F>
16	13	Toneris PagePro6	vnt.	2	230	<F>
17	14	Toneris HP 4L	vnt.	2	300	<F>
18	15	Lemputės projektoriui 24V FNT 275W	vnt.	2	60	<F>
19					Viso:	<F>
20						

6. Narveliuose apskaičiuokite bendrą kiekvienai prekių grupei kainą (**kiekis\*kaina**) ir bendrą užpirkimo kainą. Panaudokite reikalingas formules ir funkcijas.
7. Išsaugokite pakeitimus naujoje darbo knygoje **funkcijos\_01**.
8. Baigti darbą su skaičiuokle.

#### 2. Užduotis

1. Paleiskite skaičiuoklę **MS Excel**.
2. Atverkite darbo knygą **funkcijos\_01**.
3. Dirbo knygoje sukurkite darbo lapą **mokymasis**.
4. Darbo lape **mokymasis** surinkite:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Mokymosi dalykai								
2									
3	Studentas	ECDL1	ECDL2	ECDL3	ECDL4	ECDL5	ECDL6	ECDL7	Vidurkis
4	J. Jonaitis	95	89	91	96	88	91	99	<F>
5	V. Vilkaitis	81	75	88	87	94	89	93	<F>
6	L. Lapaitė	79	83	85	86	90	91	98	<F>
7	L. Lydeka	83	98	90	89	92	87	94	<F>
8	K. Karosas	94	89	92	90	87	93	96	<F>
9	O. Ožkutė	100	92	85	88	91	90	100	<F>
10	P. Petraitis	88	94	84	88	84	92	98	<F>
11	Vidurkis	<F>	<F>	<F>	<F>	<F>	<F>	<F>	
12	Min. įvertinimas	<F>	<F>	<F>	<F>	<F>	<F>	<F>	
13	Max. įvertinimas	<F>	<F>	<F>	<F>	<F>	<F>	<F>	
14									

5. Bloko **I4:I10** narveliuose, apskaičiuokite bendrą visų dalykų studento mokymosi vidurkį.
6. Bloko **B11:H11** narveliuose, apskaičiuokite dalyko mokymosi vidurkį.
7. Bloko **B12:H12** narveliuose, apskaičiuokite dalyko mokymosi mažiausią įvertinimą.
8. Bloko **B13:H13** narveliuose, apskaičiuokite dalyko mokymosi didžiausią įvertinimą.
9. Išsaugokite pakeitimus naujoje darbo knygoje **funkcijos\_01**.
10. Baigti darbą su skaičiuokle.