

Darbas kompiuteriu: 2 praktinė užduotis

Penki draugai vasaros atostogų metu dirbo ir susitikę nusprendė paanalizuoti uždarbį ir išlaidas. Tam jie sukūrė lentelę „Uždarbis“, ir atliko uždarbių ir išlaidų analizę.

Nurodymai

1. Atverkite pradinių duomenų failą esantį aplankale „IT darbai 8 kl.“ vardu **duomenys.xlsx**.
2. Darbą išsaugokite vardu **vardaspavarde8.xlsx** darbalaukyje esančiame aplankale „IT darbai 8 kl.“.
3. Informaciją lakšte išdėstykite ir formatuokite taip, kaip parodyta pavyzdyje (teksto išdėstymas, formatas, lentelės rėmeliai ir langelių fonas turi atitikti pavyzdį).
4. Naudokite Calibri šriftą. Antraštės „Uždarbis“ šrifto dydis 20 pt., duomenų lentelėje šrifto dydis – 11 pt.
5. Naudodamiesi tinkamomis formulėmis ir funkcijomis užpildykite atitinkamus (pilko fono) langelius:
 - Išleistiems pinigams ir likusiems pinigams apskaičiuoti naudokite formules.
 - Langelių „Vidutiniškai“, „Daugiausiai“ ir „Suma“ reikšmėms apskaičiuoti naudokite funkcijas.
6. Nubraižykite draugų uždarbio pasiskirstymo pagal vardus juostinę diagramą. Nubraižyta diagrama turi būti kiek galima panašesnė į pateiktą pavyzdyje. Diagramos spalvos ir duomenų formatai turi atitikti pavyzdį.
7. Nubraižykite draugų išlaidų pasiskirstymo pagal vardus stulpelinę diagramą. Nubraižyta diagrama turi būti kiek galima panašesnė į pateiktą pavyzdyje. Diagramos spalvos ir duomenų formatai turi atitikti pavyzdį.
8. Atliktas darbas turi tilpti viename puslapyje.
9. **Visą užduotį atlikite naudodamiesi tik skaičiuokle.**
10. *Maksimalus vertinimas – 30 taškų.*

UŽDARBIS

Eil. Nr.	Vardas	Uždirbtos lėšos	Išlaidos kelionei	Pragyvenimo išlaidos	Išleista pinigų	Likę Pinigai
1	Audrius	1.000,00 €	50,00 €	200,00 €		
2	Arūnė	1.500,00 €	30,00 €	150,00 €		
3	Gintaras	1.300,00 €	60,00 €	120,00 €		
4	Arvydas	1.600,00 €	80,00 €	100,00 €		
5	Skirmantė	1.100,00 €	40,00 €	180,00 €		
	Vidutiniškai					
	Daugiausiai					
	Suma					

