



9_25 Praktinės užduotys

Užduotis

Sudarykite duomenų ir rezultatų lentelę, kiek produkto suvartoja per nurodytą laikotarpį Jūsų draugai (bus nurodyta, kiekvienam kompiuteriui atskirai). Suformatuokite lentelę, kurioje būtų:

1. Eilutės numeris (eil. nr.) – viename langelyje vienas po kitu.
2. Draugai (tris vardus pasirenkate patys, pirmas draugo vardas – tai Jūsų vardas, kitų vardus parinkite taip, kad prasidėtų Jūsų vardo pirma raide).
3. Trys mėnesiai (pirmas mėnuo prasideda nuo Jūsų gimtadienio).
 - 1.1. Pirmo mėnesio stulpelio skaičiai:
 - 1.1.1. pirmas draugas – Jūsų kompiuterio numeris.
 - 1.1.2. antras draugas – Jūsų namo numeris.
 - 1.1.3. trečias draugas – Jūsų batų numeris.
 - 1.2. Kitų mėnesių skaičius galite sugalvoti.
4. Produkto kiekis (kiek iš viso produkto suvartojo?).
5. Produkto vieneto kaina.
6. Suma (kiek pinigų išleido pirkdamas produktą?).
7. Vidurkis (kiek vidutiniškai draugas suvartoja per tris mėnesius šio produkto?).
8. Suvartota – parengti su funkcija IF (kurioje būtų: daug vartoja, vidutiniškai vartoja, mažai vartoja).
IF sudarome iš vidurkio (didžiausias – daug vartoja, mažiausias – mažai vartoja)
9. Duomenys ir rezultatai pavaizduoti lentelėje su rėmeliais, spalvomis, tekstas centruotas.

Pavyzdys

Eil. nr.	Draugai	Produktas	Rugsėjis	Spalis	Lapkritis	Kiekis	Kaina	Suma	Vidurkis	Sunaudota
1	vardas	nurodyti	n	n	n	n	Lt.			
2	vardas1	nurodyti	n	n	n	n	Lt.			
3	vardas2	nurodyti	n	n	n	n	Lt.			

Eil. nr.	Draugai	Produktas	Rugsėjis	Spalis	Lapkritis	Kiekis	Kaina	Suma	vidurkis	Sunaudota
1	Artūras	razinos	4	8	9	21	8,00 Lt	168,00 Lt	7	Mažai vartoja
2	Arvydas	razinos	8	21	5	34	8,00 Lt	272,00 Lt	11,3333	vidutiniškai vartoja
3	Aistė	razinos	42	21	25	88	8,00 Lt	704,00 Lt	29,3333	Daug vartoja

Darbo rengimo tvarka.

- Parengti duomenų ir rezultatų lentelę pagal Jūsų darbo vietos numerį. Užduotį atlikti tiksliai, kaip nurodyta.
- Teisingai panaudoti koordinatas bei duomenų formatus.
- Teisingai parašyti rezultata (suma, vidurkis, IF).

- Parengtą darbą atsiųsti mokytojui adresu: mokiniodarbai@gmail.com
- Sužinoti įvertinimą.

Kompiuteris Nr. 1.

Produktas – obuoliai (kg.). Vieno kilogramo kaina – 3,50 Lt.

Kompiuteris Nr. 2.

Produktas – apelsinai (kg.). Vieno kilogramo kaina – 4,50 Lt.

Kompiuteris Nr. 3.

Produktas – slyvos (kg.). Vieno kilogramo kaina – 8,50 Lt.

Kompiuteris Nr. 4.

Produktas – vynuogės (kg.). Vieno kilogramo kaina – 7,50 Lt.

Kompiuteris Nr. 5.

Produktas – kriaušės (kg.). Vieno kilogramo kaina – 5,50 Lt.

Kompiuteris Nr. 6.

Produktas – mandarinai (kg.). Vieno kilogramo kaina – 4,00 Lt.

Kompiuteris Nr. 7.

Produktas – lazdyno riešutai (kg.). Vieno kilogramo kaina – 20,50 Lt.

Kompiuteris Nr. 8.

Produktas – graikiški riešutai (kg.). Vieno kilogramo kaina – 24,50 Lt.

Kompiuteris Nr. 9.

Produktas – saldainiai „Kregždutė“ (kg.). Vieno kilogramo kaina – 10,50 Lt.

Kompiuteris Nr. 10.

Produktas – šokoladas (kg.). Vieno kilogramo kaina – 10,00 Lt.

Kompiuteris Nr. 11.

Produktas – varškė (kg.). Vieno kilogramo kaina – 9,50 Lt.

Kompiuteris Nr. 12.

Produktas – ananasas (kg.). Vieno kilogramo kaina – 7,00 Lt.

Kompiuteris Nr. 13.

Produktas – Mangas (kg.). Vieno kilogramo kaina – 5,00 Lt.

Kompiuteris Nr. 14.

Produktas – sausainiai (kg.). Vieno kilogramo kaina – 8,00 Lt.

Kompiuteris Nr. 15.

Produktas – dešra „mokinys“(kg.). Vieno kilogramo kaina – 11,80 Lt.