



9_26 pamoka

Užduotys

1. Skaičiuokle parenkite lentelę ir užpildykite reikšmėmis. Rezultatui gauti naudokite šias funkcijas: vidurkis, suma, IF.
2. Duomenis (reikšmes) pildome naudojant kelis (3) laikotarpius.
3. Lentelė turi būti su rėmeliais ir spalvomis.
4. Lentelė turi tilpti puslapyje.
5. Lentelėje galima formatuoti reikalingus duomenis.
6. Eilutės numeris rašomas dviem aukštais viename langelyje.
7. Lentelės grafos pavadinimai rašomi taupiai, lygiavimas centre.

Kompiuteris Nr.1.

Prekyba motociklais. 2001, 2002, 2003 m. Rasa, Jonas, Vytas prekiaavo įvairių markių motociklais. Suraskite, kuriam labiausiai sekėsi prekiauti ir kuriam nesisekė prekyba. (Pagalba: uždarbio suma, trijų metų uždarbio vidurkis, IF – kaip sekėsi prekyba).

Kompiuteris Nr.2.

Biblioteka. Mokiniai Gintė, Rasa, Mikas 2011 m. rugsėjo – gruodžio mėn. skolinosi knygas iš bibliotekos. Bibliotekos vedėja pasveikino daugiausiai skaičiusį knygų. Kuriam iš mokinių skirta ši padėka? (Pagalba: Kiekvieno mokinio paimtų knygų kiekis. Kiekvienas vidutiniškai skolinosi knygų. Daugiausiai, vidutiniškai ar mažiausiai perskaitė knygų).

Kompiuteris Nr. 3.

Krepšinis. Kiek reikia sumokėti (Onai, Mortai, Rasai) norint lankyti krepšinio treniruotes? (pagalba: vienos treniruotės mokestis, treniruočių skaičius per savaitę, aprangos kaina, išvykos į varžybas kaina, ir t.t. Iš viso mokama suma per laikotarpį, mokėjimo vidurkis. Kas daugiausiai, vidutiniškai, mažiausiai išleido pinigų?).

Kompiuteris Nr. 4.

Prekyba vaisiais. 2004, 2005, 2006 m. Rasa, Rytis, Ramūnas prekiaavo įvairiais vaisiais. Suraskite, kuriam labiausiai sekėsi prekiauti ir kuriam nesisekė prekyba. (Pagalba: uždarbio suma, trijų metų uždarbio vidurkis, IF – kaip sekėsi prekyba).

Kompiuteris Nr. 5.

Knygynas. Mokiniai Gytė, Rasa, Merūnas pirko sąsiuvinius 2010 m. rugsėjo – gruodžio mėn. Suraskite, kiek kiekvienas iš viso sumokėjo, kiek vidutiniškai per mėnesį sumokėta už sąsiuvinius. Kuris daugiau, vidutiniškai ar mažiau sumokėjo už sąsiuvinius per šį laikotarpį.

Kompiuteris Nr. 6.

Lengvoji atletika. Kiek reikia sumokėti (Rasai, Jurgitai, Ritai) norint lankyti lengvosios atletikos treniruotes? (pagalba: vienos treniruotės mokestis, treniruočių skaičius per savaitę, aprangos kaina, išvykos į varžybas kaina, ir t.t. Iš viso mokama suma per laikotarpį, mokėjimo vidurkis. Kas daugiausiai, vidutiniškai, mažiausiai išleido pinigų?).

Kompiuteris Nr. 7.

Buitiniai patarnavimai. Vasarą (06, 07, 08) draugams (Gintui, Arvydui, Danui) pasisekė Palangoje išsinuomoti kambarius. Kiek jie sumokėjo? Ar tai brangu? Pagalba: elektra, dujos, vanduo, šiukšlės.

Kompiuteris Nr. 8.

Prekyba lėlėmis. Pirmadienį, antradienį, trečiadienį, ketvirtadienį Danguolė, Rytė ir Diana prekiaavo įvairiomis lėlėmis. Suraskite, kuriai labiausiai sekėsi prekiauti ir kuriai nesisekė prekyba. (Pagalba: uždarbio suma, savaitės dienų uždarbio vidurkis, IF – kaip sekėsi prekyba).

Kompiuteris Nr. 9.

Biblioteka. Mokiniai Mikas, Danguolė, Jonas 2010 m. spalio – sausio mėn. skolinosi knygas iš bibliotekos. Bibliotekos vedėja mažiausiai skaičius knygų paragino daugiau skaityti. Kuriam iš mokinių skirtas šis paraginimas? (Pagalba: Kiekvieno mokinio paimtų knygų kiekis. Kiekvienas vidutiniškai skolinosi knygų. Daugiausiai, vidutiniškai ar mažiausiai perskaitė knygų).

Kompiuteris Nr. 10.

Darbas. Vasarą (06, 07, 08) draugai (Saulius, Julius, Jonas) dirbo statybose. Kiek kiekvienas jų uždirbo? Kas daugiausiai, vidutiniškai ar mažiausiai uždirbo? (Pagalba: mėnesio atlyginimas, trijų mėnesių suma, vidurkis, IF).

Kompiuteris Nr. 11.

Plaukimas. Kiek reikia sumokėti (Rimui, Rokui, Rūtai) norint lankyti plaukimo treniruotes? (Pagalba: vienos treniruotės mokestis, treniruočių skaičius per savaitę, aprangos kaina, išvykos į varžybas kaina, ir t.t. Iš viso mokama suma per laikotarpį, mokėjimo vidurkis. Kas daugiausiai, vidutiniškai, mažiausiai išleido pinigų?).

Kompiuteris Nr. 12.

Parengė ITMM Artūras Šakalys

Prekyba gėlėmis. Pirmadienį, antradienį, trečiadienį, ketvirtadienį Dorotė, Roma, Doma prekiaavo įvairiomis gėlėmis. Suraskite, kuriai labiausiai sekėsi prekiauti ir kuriai nesisekė prekyba. (Suma uždarbio, vidurkis savaitės dienų, IF – kaip sekėsi prekyba).

Kompiuteris Nr. 13.

Baudos. Žiemą (12, 01, 02) vairuotojai Jonas, Petras ir Kazys buvo nubausti kelių policijos. Kiek ir kuris sumokėjo baudos? Ar tai daug, vidutiniškai ar mažai? Koks trijų mėnesių baudos vidurkis?

Kompiuteris Nr. 14.

Baudos. Vasarą (06, 07, 08) vairuotojai Viltė, Genė ir Rokas buvo nubausti kelių policijos. Kiek ir kuris sumokėjo baudos? Ar tai daug, vidutiniškai ar mažai? Koks trijų mėnesių baudos vidurkis?

Kompiuteris Nr. 15.

Baudos. Rudenį (09, 10, 11) prekybininkai Jonas, Gytė ir Mikas buvo nubausti ekonominės policijos. Kiek ir kuris sumokėjo baudos? Ar tai daug, vidutiniškai ar mažai? Koks trijų mėnesių baudos vidurkis?