

KAS YRA PROCENTAS?

Pamokos uždavinys:

naudodamiesi vaizdine medžiaga, vadovėliu mokėsime savarankiškai procentus išreikšti paprastosiomis ir dešimtainėmis trupmenomis

Kūrybinis rinkinys Žaliasis šiltnamis, Clementoni

Prekės kodas: 000051321415

11,99 € / vnt. ~~19,99 € / vnt.~~

-40%



Gyventojų skaičiaus pokytis

- Per 2017-uosius metus gyventojų skaičius Lietuvoje sumažėjo 1,33 proc.

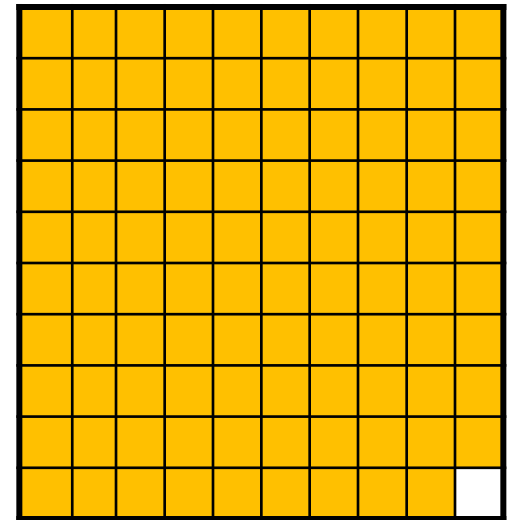
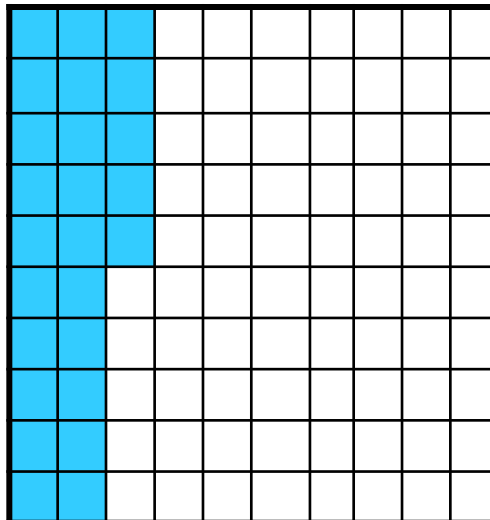
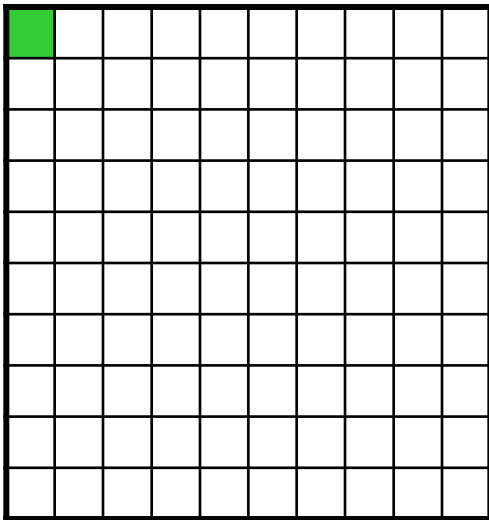


Gyventojų skaičius apskrityje	2017 m.	2018 m.	Pokytis vnt.	Pokytis proc.
Panevėžio apskritis	225033	218891	-6142	-2,73
Panevėžio m. sav.	91054	88715	-2339	-2,57
Panevėžio r. sav.	36417	35762	-655	-1,80

Kas yra procentas?

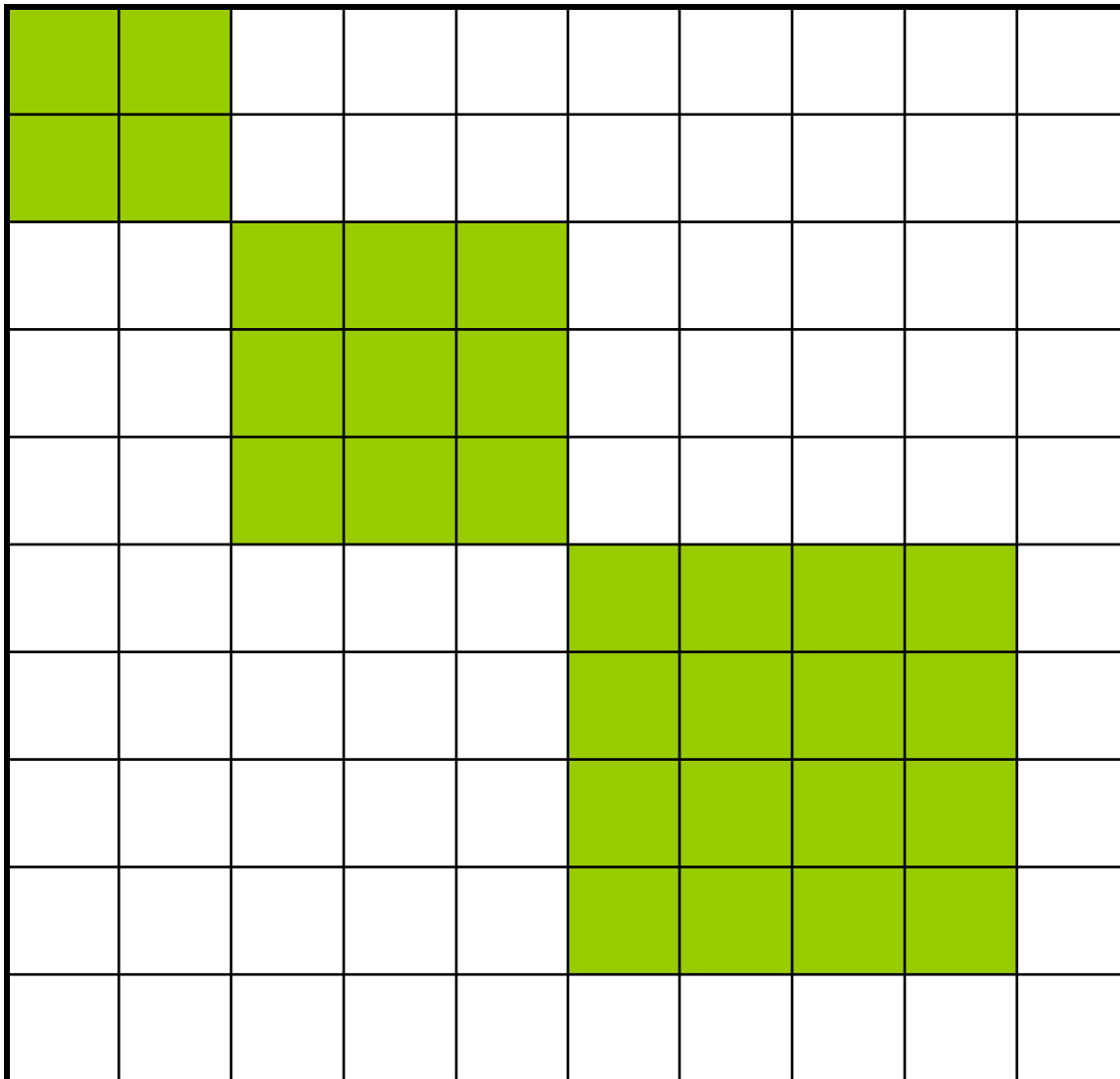
Procentas – tai viena šimtoji kurio nors skaičiaus arba dydžio dalis

Kuri kvadrato dalis nuspalvinta? Kiek tai sudaro procentų?



Kuri kvadrato dalis nuspalvinta?

Parašyti paprastą ir dešimtainę trupmenomis ir procentais



$$\frac{29}{100}$$

0,29

29 %

29 proc.

Vilkpėdija (laisvoji enciklopedija)

Lietuvoje yra apie 18 000 miškų. Devynių masyvų plotai didesni nei 20 000 ha. Lietuvoje didžiausi miškų masyvai auga nederlingose vietose, nes derlingose buvo iškirsti ir paversti dirbamąja žeme. Dėl to būdingiausi Lietuvos miškai – pušynai (~38 %), toliau pagal gausą rikiuojasi beržynai (22 %), eglynai (20 %), baltalksnynai (8 %), juodalksnynai (6 %), yra drebulynų, ąžuolynų, uosynų, maumedynų.

Kiek procentų sudaro drebulynai, ąžuolynai, uosynai, maumedynai?

Užrašyti, kiek procentų atitinka nurodyta euro dalis:

0,01 Rašome: **0,01€ dalis atitinka 1% €;**

$\frac{9}{100}$ **$\frac{9}{100}$ € dalis atitinka 9% €;**

0,25 **0,25 € dalis atitinka 25% €;**

0,50 **0,50 € dalis atitinka 50% €;**

1 **1€ dalis atitinka 100% €.**

Kas turi būti parašyta langelyje?

a) $\frac{4}{100}$ euro atitinka % euro;

b) metro atitinka 18 % metro;

c) 0,07 decimetro atitinka % decimetro.

Nr. 188



Kiek procentų visų klasės mokinių sudaro berniukai?



Mergaitės sudaro 0,47 visų klasės mokinių.

Kiek procentų visų klasės mokinių sudaro nergaitės?

- Nr.187**
- a) 1% metro atitinka $\frac{1}{100} = 0,01$ metro;
 - b) 6% metro atitinka $\frac{6}{100} = 0,06$ metro;
 - c) 17% metro atitinka $\frac{17}{100} = 0,17$ metro;
 - d) 20% metro atitinka $\frac{20}{100} = 0,20$ metro;
 - e) 39% metro atitinka $\frac{39}{100} = 0,39$ metro;
 - f) 75% metro atitinka $\frac{75}{100} = 0,75$ metro;
 - g) 88% metro atitinka $\frac{88}{100} = 0,88$ metro;
 - h) 90% metro atitinka $\frac{90}{100} = 0,90$ metro.

Namų darbas

- Nr.183 ir 188 b)

Įsivertinimas

