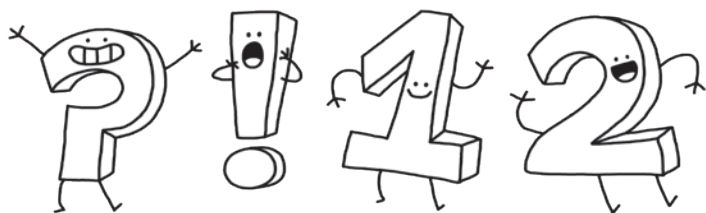


ĮVADAS

Laikas pamankštinti smegenis ir atsiversti šią nuostabią galvosūkių knygelę su daugiau nei 80 užduočių, skirtų patikrinti tavo žinias ir įgūdžius.

Kuo toliau, tuo galvosūkiai darosi sudėtingesni, todėl geriau pradėk iš pradžių ir spręsk paeiliui. Kiekvieno galvosūkio apačioje pamatysi laukelį su nedideliu laikrodžiu, jame įrašyk, kiek laiko tau prireikė išspręsti kiekvieną galvosūkį.



Puslapiuose yra daug vietos pasižymėti pastaboms, bet jei tau reikia daugiau vietos samprotavimams užrašyti, atsiversk tuščius puslapius knygelės pabaigoje.

Prie kiekvieno galvosūkio pateikti nurodymai, kaip pradėti. Jei nesupratai, ką daryti, perskaityk dar kartą – gal ką praleidai. Į pagalbą tau ateis daugelyje galvosūkių pateikiami išspręsti pavyzdžiai.

Atsakymus rašyk pieštuku, kad prireikus ištrintum ir įrašytum naują.

Jei vis dar nežinai atsakymo, gali paklausti suaugusiųjų. Jei TIKRAI įstrigsi, dirstelėk į atsakymus knygelės pabaigoje, tada pasistenk sugalvoti, kaip pats galėjai rasti atsakymą.

Sėkmės ir puikiai praleisk laiką!



Susipažink su loginių galvosūkių sumanytoju Garetu Muru – mokslo bakalauru, filosofijos magistru, filosofijos mokslų daktaru!

Dr. Garetas Muras – tikras galvosūkių meistras ir smegenis treniruojančių knygelių autorius.

Jis sukūrė mąstymą lavinančių užduočių svetainę *BrainedUp.com* ir administruoja kitą tokią – *PuzzleMix.com*. Garetas turi filosofijos mokslų daktaro laipsnį, jis baigė Kembridžo universitetą, kur dabar moko kompiuterius suprasti žodinę anglų kalbą.

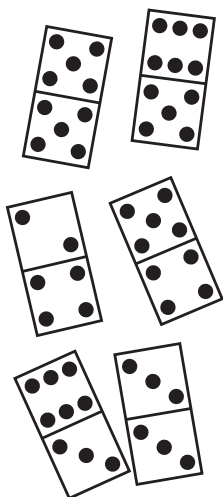
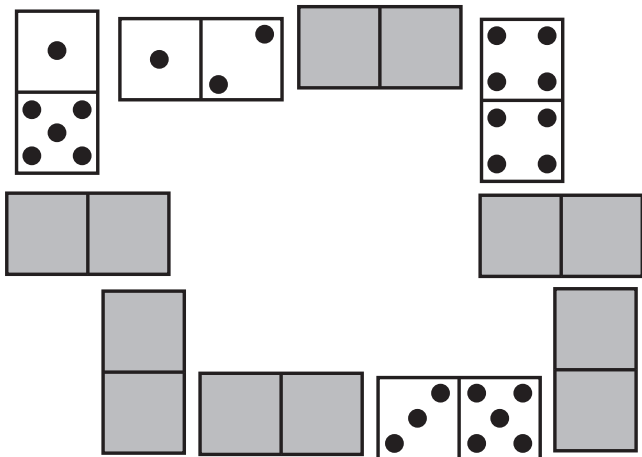


**GALVOSŪKIAI
PRASIDEDA!**

1

TAŠKUOTIEJI DOMINO

Baik šią grandinę, padėdamas šešis domino kauliukus į užtamsintas vietas. Kiekvieną kauliuką reikia padėti prie kito taip, kad jie liestųsi pusele su tiek pat taškelių. Užpildyti tarpus gali tik puslapio apačioje parodytais kauliukais.



LAIKAS



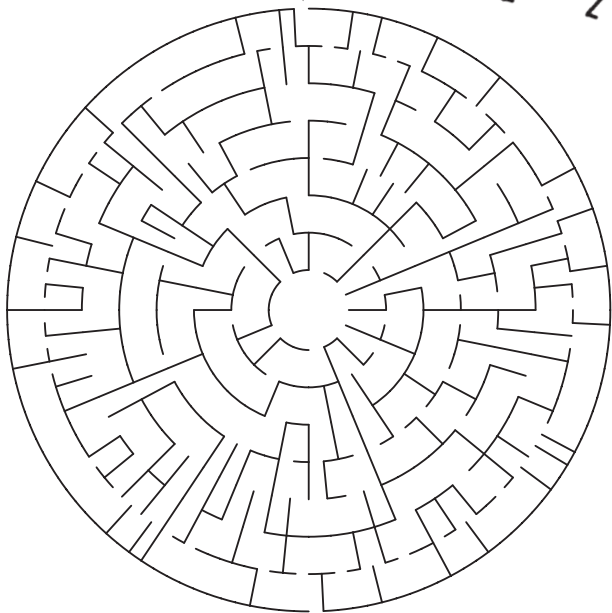
2

PAINUS VORATINKLIS

Kaip greitai padėsi vorui rasti kelią į voratinklio vidų ir tada iš jo, tik per kitą pusę? Nepamiršk pasižymėti laiko!



Pradžia



Pabaiga

LAIKAS

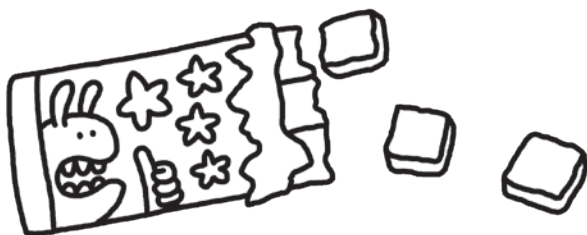


Išspręsk šiuos šokoladinius skaičių galvosūkius.

1. Keturi draugai po lygiai pasidalija šokolado gabalėlius, pasiimdami tiek, kiek gali. Gabalėlių nevalia laužyti į dar mažesnius, be to, kai kurie jų gali likti nepaimti.

KIEK GABALĖLIŲ...

- turi kiekvienas draugas?
- kiek jų liko?



2. Trys draugai pasidalija šokolado plytelę. Visi jie pasiima po keturis gabalėlius ir dar du lieka.

Kiek gabalėlių buvo plytelėje prieš jiems pasidalijant?

.....

LAIKAS



4

RAIDĒS PASALŪNĒS

Atējo laikas pabūti raidžiu detektyvu! Pažiūrēk, ar pavyks užpildyti tuščius langelius taip, kad raidės A, B ir C būtų kiekvienoje eilutėje ir kiekviename stulpelyje.

		A
C		

