

## TYRIMAS

Pasigaminkite patys natūralių margučių dažų. Paimkite tris stiklainius 0,5 litro talpos. Į vieną pridėkite svogūnų lukštų (apie pusę stiklainio), į antrą – špinatų ar pjaustyto mėlynojo kopūsto, į trečią – šaukštą ar daugiau maltos ciberžolės. Stiklainių turinį užplikykite verdančiu vandeniu, daugiau nei pusę stiklainio. Į kiekvieną stiklainį įdėkime po baltą virtą kiaušinį ir palikime iki rytojaus. Ištraukus margučius nusauskinkite popierinėmis servetėlėmis.

Su vaikais aptarkite tyrimo rezultatus, palyginkite ir įvardinkite koks augalas kokia spalva dažo. Galbūt jūs žinote ir daugiau būdų, kaip išgauti natūralius dažus. Pasidalinkite kaip jums sekėsi!



## Atspėk mįslę?

Pramuši ledą – rasi sidabrą,  
pramuši sidabrą – rasi auksą.  
Kas?



Išmok linksmą skaičiuotę:

- Ant ko sėdi?
- Ant ledo.
- Kas po ledu?
- Suolas.
- Kas po suolu?
- Višta.
- Kas po višta?
- Kiaušiniai.
- Kiek kiaušinių?
- Penki.
- Vienas, du, trys...



# 1. SUSKAIČIUOK IR ĮRAŠYK TINKAMUS SKAIČIUS Į LANGELIUS.



$$\square + \square = \square$$



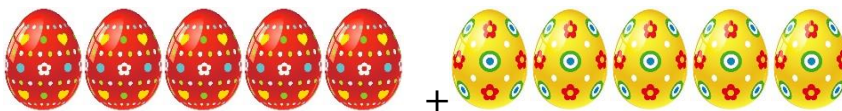
$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$

## 2. SUSKAIČIUOK IR ĮRAŠYK TINKAMUS SKAIČIUS Į LANGELIUS.



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$

### 3. PADĖK KIŠKIUI SURASTI MARGUČIUS.

