

Vaistažolės nuo...iki....

Data: _____

Vardas (vardai): _____

Vaistažolių žaliavos ir sudžiovintos arbatos tyrimasUžpildykite lentelę, aprašydami surinktos vaistažolių **žaliavos** savybes.

Vaistažolės pavadinimas	Augalo dalis naudojama arbatai	Spalva/spalvos	Forma	Svoris

Kaip manote, kaip pasikeis (ar nepasikeis) vaistažolių savybės **po džiovinimo?**Užrašykite savo grupės **hipotezę** (spėjimą), kaip pasikeis jų spalva, forma ir svoris.*Manome, kad po džiovinimo vaistažolių spalva _____,**forma _____,**o svoris (parašykite, kaip pakis svoris procentais) _____**Taip atsitiks todėl, kad _____.*Užpildykite lentelę, kaip pasikeitė **sudžiovintų** vaistažolių savybės ir svoris.

Vaistažolės pavadinimas	Augalo dalis naudojama arbatai	Spalva/spalvos	Forma	Svoris

Apskaičiuokite, koks yra kiekvienos vaistažolės svorio skirtumas **g** ir **%**.

Vaistažolės pavadinimas	Svoris prieš džiovinimą	Svoris po džiovinimo	Skirtumas gramais	Skirtumas procentais

Pagalvokite, kaip galėtumėte pavaizduoti gautus svorio pakitimų rezultatus diagramoje. Kokią diagramą naudosite: skritulinę ar stulpelinę?

Kokias **išvadas** galite padaryti iš šio tyrimo? Ar jūsų hipotezė pasitvirtino? Kodėl ir kaip pakito sudžiovintų vaistažolių savybės?

Mūsų išvada : Hipotezė _____, nes _____

Sugalvokite, kaip pristatyti savo tyrimą visai klasei.