## Pirmasis namų darbas

Parengė Lukas Brasiūnas, 1 kursas, 2 grupė, 2110539.

## **Užduotis:**

1. Įvesti sveikų skaičių seką, kurios pabaiga žymima skaičiumi 0. Išvesti narių, kurie prasideda nelyginiu skaitmenimi, skaičių.

Data: 2021-10-14

## Papildomi užrašai:

Kadangi tai buvo pats pirmas namų darbas, tai užduotis nebuvo labai sunki. Pačią kodo esmę suprogramavau ganėtinai greitai, nes tai visgi buvo tiesiog sąlygos sakiniai ir ciklai su aritmetinėmis formulėmis. Daugiausiai laiko, mano manymu, užtruko validacijos suprogramavimas, nes visgi scanf galimybės yra man naujas dalykas, tačiau peržiūrėjus video paskaitą apie srautus supratau pačią esmę, kurią ir įdėjau į šį kodą. Pats kodo pristatinėjimas galėjo būti tikrai geresnis, t.y. galėjau viską greičiau padaryti ir susakyti, kad užtruktų mažiau laiko bei būtų buvę tobula jei nesisukinėčiau tiek daug su kėde. Tikiuosi sekantis kodo pristatymas bus geresnis šiais atžvilgiais 🕄