

**ŠIAULŲ VALSTYBINĖS KOLEGIJOS
VERSLO IR TECHNOLOGIJŲ FAKULTETO
INFORMATIKOS MOKSLŲ KATEDRA**

Lukas Dapkevičius

Užduotis: abstrakčios klasės ir interfeisai

Objektinio programavimo darbas

Lukas Dapkevičius
Donatas Dervinis

Rezultatas

Pirminiai skaičiai iki 50:

2 3 5 7 11 13 17 19 23 29 31 37 41 43 47

Fibonacis

0

1

2

4

7

12

20

33

54

88

143

232

376

609

986

1596

2583

4180

6764

10945

17710

28656

46367

75024

121392

196417

317810

514228

832039

Paskutinio elemento reiksme: 1346268

Suma = 1346268

2 uzduotis matematinei formulei skaiciuoti

Ivestas skaicius: 6

Buvo lyginis, o dabar: 3

Buvo nelyginis, o dabar: 10

Buvo lyginis, o dabar: 5

Buvo nelyginis, o dabar: 16

Buvo lyginis, o dabar: 8

Buvo lyginis, o dabar: 4

Buvo lyginis, o dabar: 2

Buvo lyginis, o dabar: 1

Paskutinis: 1

Iteraciju kiekis: 8

Destruktoriaus metami atsakymai:

Paskutinis: 1

Iteraciju kiekis: 8

Paskutinio elemento reiksme: 1346268

Suma = 1346268

Fibonacis