

## Lista 4

Arkadiusz Banasik  
Politechnika Śląska  
Wydział Matematyki Stosowanej  
Instytut Matematyki



1 lutego 2017

### 1 Zadanie 1

Napisz klasę *stale* zawierającą publiczne stałe statyczne pola  $\pi$  i  $e$ .

### 2 Zadanie 2

Napisz klasę *liczba* zawierającą publiczne statyczne pole *licz* typu *int*. Wartość pola *licz* zainicjuj wartością 0.

### 3 Zadanie 3

Napisz klasę *tablica* zawierającą jako pole 5-elementową statyczną tablicę liczb całkowitych. Elementy tablicy zainicjuj wartościami kolejnych liczb pierwszych począwszy od 2.

### 4 Zadanie 4

Napisz klasę *stalatablica* zawierającą jako pole 5-elementową statyczną tablicę stałych liczb całkowitych. Elementy tablicy zainicjuj wartościami kolejnych liczb pierwszych począwszy od 2.

### 5 Zadanie 5

Napisz klasę *stalywektor* zawierającą jako pole 5-elementowy statyczny wektor stałych liczb całkowitych. Elementy wektora zainicjuj wartością 0.