

# Języki formalne i techniki translacji 2018

## Laboratorium - Kompilator

Imię i nazwisko, nr indeksu: .....  
Ściągnąć plik <http://ki.pwr.edu.pl/gebala/dyd/jftt2018/jftt2018-testy.zip> rozpakować i po kolei przeprowadzić testy.

program0.imp  
Dane: 1345601

Wynik: .....

Czas: .....

program1.imp

Wynik (ostatnia liczba): .....

Czas: .....

program2.imp  
Dane: 12345678901

Wynik: .....

Czas: .....

Dane: 12345678903

Wynik: .....

Czas: .....

0-div-mod.imp  
Dane: 1 0

Wynik: .....

Czas: .....

1-numbers.imp  
Dane: 20

Wynik: .....(pierwsza liczba po wpisanej)

Czas: .....

2-fib.imp  
Dane: 1

Wynik: .....

Czas: .....

3-fib-factorial.imp  
Dane: 20

Wynik: .....

Czas: .....

4-factorial.imp  
Dane: 20

Wynik: .....

Czas: .....

5-tab.imp

Wynik: .....(dwie największe liczby)

Czas: .....

6-mod-mult.imp

Dane: 1234567890 1234567890987654321  
987654321

Wynik: .....

Czas: .....

7-loopiii  
Dane: 0 0 0

Wynik: .....

Czas: .....

Dane: 1 0 2

Wynik: .....

Czas: .....

8-for.imp  
Dane: 12 23 34

Wynik: .....

Czas: .....

9-sort.imp

Wynik: .....  
(pierwsza i ostatnia liczba po 1234567890)

Czas: .....