## Języki formalne i techniki translacji 2019 Laboratorium - Kompilator

Imię i nazwisko, nr indeksu: Ściągnąć plik http://ki.pwr.edu.pl/gebala/dyd/j: przeprowadzić testy.	ftt2019/jftt2019-testy.zip rozpakować i po kolei
program0.imp Dane: 1345601	4-factorial.imp Dane: 20
Wynik:	Wynik:
<u>Czas:</u>	<u>Czas:</u> 5-tab.imp
program1.imp	Wynik:(dwie największe liczby)
Wynik (ostatnia liczba):	Czas:
<u>Czas:</u>	6-mod-mult.imp Dane: 1234567890 1234567890987654321
program2.imp Dane: 12345678901	987654321
Wynik:	Wynik:
Czas:	Czas:
Wynik:	Wynik:
<u>Czas:</u>	Czas:
O-div-mod.imp Dane: 1 0	Dane: 1 0 2
Wynik:	Wynik:
Czas:	Czas:         8-for.imp
1-numbers.imp	Dane: 12 23 34
Dane: 20	Wynik:
Wynik:(pierwsza liczba po wpisanej)	<u>Czas:</u>
<u>Czas:</u>	9-sort.imp
2-fib.imp Dane: 1	Wynik: (pierwsza i ostatnia liczba po 1234567890)
Wynik:	<u>Czas:</u>
<u>Czas:</u>	
3-fib-factorial.imp Dane: 20	
Wynik:	
<b>?</b>	