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	3-fib-factorial.imp Dane: 20
Wynik:	Wynik:
Czas:program1.imp	Czas:4-factorial.imp Dane: 20
Wynik (ostatnia liczba):	Wynik:
Czas: program2.imp	Czas: 5-tab.imp
Dane: 12345678901 Wynik:	Wynik:(dwie największe liczby)
Czas:	Czas:
Wynik:	Wynik:
<u>Czas:</u>	Czas:
O-div-mod.imp Dane: 1 0	7-loopiii Dane: 0 0 0
Wynik:	Wynik:
Czas:	Czas: Dane: 1 0 2
00-div-mod.imp Dane: 33 7	Wynik:
Wynik:	Czas:
<u>Czas:</u>	8-for.imp
1-numbers.imp Dane: 20	Dane: 12 23 34 Wynik:
Wynik:(pierwsza liczba po wpisanej)	Czas:
<u>Czas:</u>	9-sort.imp
2-fib.imp Dane: 1	Wynik: (pierwsza i ostatnia liczba po 1234567890)
Wynik:	<u>Czas:</u>
O	