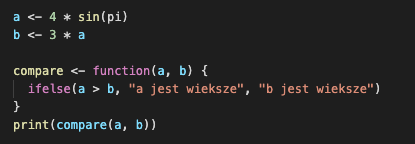
SPRAWOZDANIE

Zajęcia: Grafika i Multimedia

Prowadzący: prof. dr hab. inż. Vasyl Martsenyuk

|  |  |
| --- | --- |
| Laboratorium Nr 1  Data 11.11.2020  Temat: "Podstawy języka R”  Wariant 4 | Patryk Starostka  Informatyka  II stopień, niestacjonarne,  1. semestr, gr.1a |

1. Do zmiennej a podstaw wartość wyrazenia 4 ∗ sin(pi). Do zmiennej b podstaw potrojną wartość zmiennej a. Wywołaj funkcję sprawdzajac˛, ktora z wartosci zmiennych jest wieksza.  
     
   
2. Uruchom i poczytaj dokumentacje dla funkcji max().