

Wszystkie liczby wypisujemy z zakresu 0-1000

Grupa A

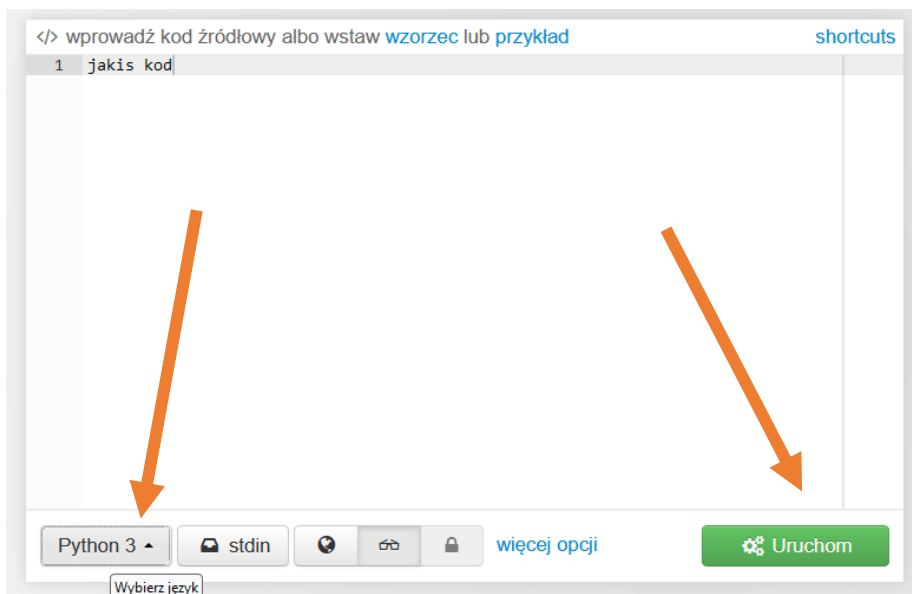
1. Wypisz wszystkie liczby parzyste
2. Wypisz wszystkie liczby podzielne przez 3
3. Wypisz wszystkie liczby podzielne przez 2 i 7
4. Wypisz tylko te liczby które nie mają dwóch zer na końcu
5. Wypisz wszystkie liczby nieparzyste, ale tylko te, które nie mają 1 i 3 na końcu

Grupa B

1. Wypisz liczby nieparzyste od 0 do 1000
2. Wypisz wszystkie liczby podzielne przez 8
3. Wypisz wszystkie liczby podzielne przez 3 i 6
4. Wypisz wszystkie liczby które nie kończą się na zero
5. Wypisz wszystkie liczby parzyste, które nie mają na końcu 2 i 6

Kod wysyłamy przez ideone.com

1. Wchodzimy na ideone.com
2. Wklejamy kod, zmieniamy w lewym dolnym rogu na Python 3 i klikamy uruchom



3. W formularzu kontaktowym na stronie informatykachelm.ga wysyłamy sam kod:

edytuj klonuj pobierz

1. jakiś kod

kopiuj

Błąd kompilacji #stdin błąd kompilacji #stdout 0s OKB

comments (?)

stdin

kopiuj

Standard input is empty

informacja o kompilacji

Traceback (most recent call last):

```
File "/usr/lib/python3.9/py_compile.py", line 144, in compile
    code = loader.source_to_code(source_bytes, dfile or file,
File "<frozen importlib._bootstrap_external>", line 918, in source_to_code
File "<frozen importlib._bootstrap>", line 228, in _call_with_frames_removed
File "./prog.py", line 1
    jakiś kod
```

https://ideone.com/RRRIUV

język: Python 3 (python 3.9.5)

stworzono: 1 sekunda temu

widoczność:  sekretne

Share or Embed source code

```
<script src="https://ideone.com/e.js/RRRIUV"
type="text/javascript"></script>
```