Sebastian Barzyc

#163535

Informatyka

1 rok 2 semestr lato 2023/24



Projekt końcowy

Projekt polega na próbie odgadnięcia wylosowanej liczby z podanego przedziału.

Po nie odgadnięciu liczby, gracz dostaje informację, czy wylosowana liczba jest większa lub mniejsza od wprowadzonej liczby.

Na podstawie wprowadzonego zakresu, system liczby ile należy się prób na odgadnięcie liczby.

Gdy skończą się dostępne próby – gra kończy się i wypisuje poprawną liczbę.

Zmiany:

- Przetłumaczono na język Polski
- Dodano kilka tekstów umilających grę.
- Gdy poda się zakres z 1 liczbą, gra zostaje zakończona.

```
Witaj! Wprowadz granice i sprobuj odgadnac wylosowana liczbe!

Wprowadz dolna granice: 1

Wprowadz gorna granice: 10

Masz tylko 3 proby, aby odgadnac liczbe!

Zgadnij liczbe: 3

Twoje przypuszczenie jest za duze!

Zgadnij liczbe: 2

Twoje przypuszczenie jest za duze!

Zgadnij liczbe: 1

Gratulacje, udalo ci sie odgadnac w 3 probach!
```

https://github.com/163535/Python/blob/main/projekt.py