Úkol:

1. vygenerovat pole náhodných čísel.
2. najít maximální hodnou
3. vyměnit maximální hodnotu s poslední hodnotou v poli

Zrealizováno: porovnat náhodné číslo z interval 1-10, s číslem 10, tak dlouho dokud se nevygeneruje číslo 10

Úkol:

Zpracovat podle zadání

while True:

from random import randrange

x = randrange(1,11)

print(x)

if x==10:

print("Bylo vybráno nejvyšší číslo.")

break

input()