

## Imię i nazwisko:

1. Jaki będzie rezultat działania poniższego kodu:

```
def f(x):  
    try:  
        x = int(x)  
        return x % 2  
    except:  
        return -1  
  
print(f("a"), f("3"), f("3.5"))
```

2. Napisz funkcję, która przyjmuje jeden argument i zwraca prawdę (**True**), jeśli podany argument jest listą (**list**) lub fałsz (**False**) w przeciwnym wypadku.