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.