

Imię i nazwisko:

1. Uzupełnij metodę `__init__`:

```
class Prostokat:  
  
    def __init__(self, a, b):  
  
  
  
    def __str__(self):  
        return f"Pole prostokąta = {self.pole}, a obwód = {self.obwod}"
```

```
print(Prostokat(2, 3))
```

tak, aby skrypt wyświetlał na ekranie:

```
Pole prostokąta = 6, a obwód = 5
```

2. Uzupełnij klasę Ciąg o odpowiednią metodę:

```
class Ciag:  
  
    def __init__(self, *x):  
        self.wyrazy = x
```

tak, aby poniższy kod

```
c = Ciag(1, 2, 3, 4, 5)  
print(sum(c))
```

drukowało na ekranie 15.