1. Napisz program:
	1. z definicją klasy **figura**:
		1. Pola
			1. A, b
		2. Metody
			1. Oblicz (pole prostokąta **a** \* **b)**
	2. z definicją klasy suma\_pol:
		1. Pola
			1. Wartość
			2. wyswietl
		2. Metody
			1. Oblicz dodaje do pola wartosc pole prostokata
	3. Zdefiniować 3 obiekty klasy figura
	4. Funkcje programu
		1. Spytać się 3 razy o wartości a i b
		2. Dodać pole powierzchni prostokąta do wartości
		3. wyświetlać listę prostokątów wraz sumą powierzchni (metoda wyświetl):
			1. Kowalski jan – 123,00 zł
			2. Nowak Jan – 173,00 zł itd.
2. Email: 4j Kowalski Jan PSiO Obiekty