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