

Zad. 1

Przedstaw w postaci listy kroków algorytm obliczania pola prostokąta.

Zad. 2

Przedstaw w postaci listy kroków algorytm obliczania średniej arytmetycznej trzech dowolnych liczb rzeczywistych.

Zad. 3

Przedstaw w postaci listy kroków algorytm obliczania pola trapezu.

Zad. 4

Przedstaw w postaci listy kroków algorytm sprawdzający, która z dwóch liczb jest większa.

Zad. 5

Mamy podane cztery liczby oznaczające długości odcinków  $a$ ,  $b$ ,  $c$ ,  $d$ . Przedstaw w postaci listy kroków algorytm sprawdzający czy suma odcinków  $a$  i  $b$  jest większa od sumy odcinków  $c$  i  $d$ .