#include <iostream>

using namespace std;

int main()

{

 float r;

 int n, il=0;

 do

 {

 cout << "Podaj liczbe: ";

 cin >> n;

 il = il+1;

 }

 while (il < 5);

 return 0;

}

Sprawdzian 1

Przeanalizuj działanie programu program 1.cpp, a następnie wykonaj poniższe zadania:

1. wprowadź w pętli obliczanie iloczynu złożonego z kolejnych wczytywanych liczb dodatnich i wyprowadzanie informacji o wyniku przy każdym obrocie pętli (zapisz program pod nazwą p1)- 2 pkt.

2. zamień pętlę do while na for (zapisz program pod nazwą p2)- 3 pkt.

3. wprowadź do programu dwie funkcje z parametrem lub bez, które będą obliczały iloczyn i ilość wczytanych liczb (zapisz program pod nazwą p3) - 5 pkt.