using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Threading.Tasks;

namespace ConsoleApp1

{

class Program

{

static void Main(string[] args)

{

int car = 300;

int[] mas = new int[5];

Random rnd = new Random();

int sum = 0;

for (int i = 0; i < mas.Length; i++)

{

mas[i] = rnd.Next(1, 90);

sum += mas[i];

Console.WriteLine(mas[i] + " ");

}

Console.WriteLine("Общий вес: " + sum);

if (sum < car)

{

Console.WriteLine("Не привысила");

}

else

{

Console.WriteLine("Привысила");

}

}

}

}