```
| CNUsers|Studiante\source\repos\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto.2\reto
```

```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Linq;
using System.Text;
using System.Threading.Tasks;
namespace reto3
    internal class Program
        static void Main()
            string[] nivel = new string[5];
            int[] adultos = new int[5];
            int[] niños = new int[5];
            for (int i = 0; i < 5; i++)
                Console.WriteLine("ingrese el numero del nivel");
                nivel[i] = Console.ReadLine();
                Console.WriteLine("ingrese la cantidad de adultos");
                nivel[i] = Console.ReadLine();
                Console.WriteLine("ingrese la cantidad de niños");
```

```
nivel[i] = Console.ReadLine();
    Console.WriteLine("Ingrese el nombre del responsable");
    adultos[i] = int.Parse(Console.ReadLine());
}

double suma = 0;
    for (int i = 0; i < 5; i++)
{
        suma = suma + adultos[i];
}

double suman = 0;
    for (int i = 0; i < 5; i++)
{
        suman = suman + niños[i];
}</pre>
```