```
С
#include <stdio.h>
int main()
{
       int primer numero;
      printf("El primer número: \n");
       scanf("%i", &primer_numero);
      int segundo_numero;
      printf("El segundo número: \n");
      scanf("%i", &segundo_numero);
       int resultado;
      resultado = primer_numero + segundo_numero;
      printf("La suma de %i y %i es %i \n", primer_numero, segundo_numero, resultado);
      return 0;
}
C++
#include <iostream>
int main()
{
       int primer_numero;
       std::cout << "El primer numero: " << std::endl;</pre>
       std::cin >> primer numero;
       int segundo numero;
       std::cout << "El segundo numero: " << std::endl;</pre>
       std::cin >> segundo_numero;
       int resultado;
      resultado = primer_numero + segundo_numero;
       std::cout << "La suma de " << primer_numero << " y " << segundo_numero</pre>
                 << " es " << resultado << std::endl;</pre>
       return 0;
}
```

1/2

java

```
package experimento_java;
import java.util.Scanner;
public class Main
      public static void main()
             Scanner lectorDeTeclado = new Scanner(System.in);
             Integer primerNumero;
             System.out.println("El primer numero: ");
             primerNumero = lectorDeTeclado.nextInt();
             Integer segundoNumero;
             System.out.println("El segundo numero: ");
             segundoNumero = lectorDeTeclado.nextInt();
             lectorDeTeclado.close();
             Integer resultado;
             resultado = primerNumero + segundoNumero;
             System.out.println("La suma de " + primerNumero + " y " + segundoNumero
                                + " es " + resultado);
      }
}
```

python

2/2