

PSelnt

Archivo Editar Configurar Ejecutar Ayuda

```
9 Escribir "Bienvenido a nuestra calculadora";
10 Escribir "Ingrese una suma, resta, multiplicacion o division para resolver";
11 Escribir ""
12 Escribir "menú: opcion 1 = suma, opcion 2 = resta, opcion 3 = multiplicación, opcion 4 = division.";
13 Escribir "ingrese la opcion deseada para realizar su operación";
14 Leer opcion0;
15 Escribir ""
16 Escribir "Ingrese dato 1";
17 Leer dato1;
18 Escribir "ingrese dato 2";
19 Leer dato2;
20
21
22
23 Si (opcion0 = 1) Entonces Resultado = dato1 + dato2
24     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
25 SiNo
26 FinSi
27 Si (opcion0 = 2) Entonces Resultado = dato1 - dato2
28     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
29 SiNo
30 FinSi
31 Si (opcion0 = 3) Entonces Resultado = dato1 * dato2
32     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
33 SiNo
34 FinSi
35 Si (opcion0 = 4) Entonces Resultado = dato1 / dato2
36     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
37 FinSi
```

Comandos

- Hola Escribir
- Dato1 Leer
- Ignorar
- Entonces
- Según
- Antes
- Retirar
- Para
- Función

PSelnt - Ejecutando proceso SIN\_TITULO

```
menú: opcion 1 = suma, opcion 2 = resta, opcion 3 =
multiplicación, opcion 4 = division.
ingrese la opcion deseada para realizar su operación
> 2
Ingrese dato 1
> 10
ingrese dato 2
> 8
su resultado es:2
*** Ejecución Finalizada. ***
```

No cerrar esta ventana Siempre visible Reiniciar

La ejecución ha finalizado sin errores.

19°C Parc. nub... ESP 19:48

PSelnt

Archivo Editar Configurar Ejecutar Ayuda

```
9 Escribir "Bienvenido a nuestra calculadora";
10 Escribir "Ingrese una suma, resta, multiplicacion o division para resolver";
11 Escribir ""
12 Escribir "menú: opcion 1 = suma, opcion 2 = resta, opcion 3 = multiplicación, opcion 4 = division.";
13 Escribir "ingrese la opcion deseada para realizar su operación";
14 Leer opcion0;
15 Escribir ""
16 Escribir "Ingrese dato 1";
17 Leer dato1;
18 Escribir "ingrese dato 2";
19 Leer dato2;
20
21
22
23 Si (opcion0 = 1) Entonces Resultado = dato1 + dato2
24     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
25 SiNo
26 FinSi
27 Si (opcion0 = 2) Entonces Resultado = dato1 - dato2
28     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
29 SiNo
30 FinSi
31 Si (opcion0 = 3) Entonces Resultado = dato1 * dato2
32     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
33 SiNo
34 FinSi
35 Si (opcion0 = 4) Entonces Resultado = dato1 / dato2
36     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
37 FinSi
```

Comandos

- Hola Escribir
- Dato1 Leer
- Ignorar
- Entonces
- Según
- Antes
- Retirar
- Para
- Función

PSelnt - Ejecutando proceso SIN\_TITULO

```
ara resolver
menú: opcion 1 = suma, opcion 2 = resta, opcion 3 =
multiplicación, opcion 4 = division.
ingrese la opcion deseada para realizar su operación
> 1
Ingrese dato 1
> 5
ingrese dato 2
> 5
su resultado es:10
```

No cerrar esta ventana Siempre visible Buscar desde este punto Retirar

La ejecución ha finalizado sin errores.

19°C Parc. nub... ESP 19:43

PSelnt

Archivo Editar Configurar Ejecutar Ayuda

<sin\_titulo>\* X

```
1 Algoritmo sin_titulo
2
3 Definir operacion Como Entero;
4 Definir dato1 Como Entero;
5 Definir dato2 Como Entero;
6 Definir Resultado Como Entero;
7 Definir opcion0 Como Entero;
8
9 Escribir "Bienvenido a nuestra calculadora";
10 Escribir "Ingrese una suma, resta, multiplicacion o división para
11 Escribir ""
12 Escribir "menú: opcion 1 = suma, opcion 2 = resta, opcion 3 = mul
13 Escribir "ingrese la opcion deseada para realizar su operación";
14 Leer opcion0;
15 Escribir ""
16 Escribir "Ingrese dato 1";
17 Leer dato1;
18 Escribir "ingrese dato 2";
19 Leer dato2;
20
21
22
23 Si (opcion0 = 1) Entonces Resultado = dato1 + dato2
24     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
25 SiNo
26 FinSi
27 Si (opcion0 = 2) Entonces Resultado = dato1 - dato2
28     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
29 SiNo
30 FinSi
```

Comandos

- Hola Escribir
- Dato1 Leer
- Para
- Función

PSelnt - Ejecutando proceso SIN\_TITULO

```
menú: opcion 1 = suma, opcion 2 = resta, opcion 3 = multiplicación, opcion 4 = division.
ingrese la opcion deseada para realizar su operación
> 3
Ingrese dato 1
> 5
ingrese dato 2
> 5
su resultado es:25
*** Ejecución Finalizada. ***
```

No cerrar esta ventana Siempre visible Reiniciar

La ejecución ha finalizado sin errores.

19°C Parc. nub... ESP 19:48

PSelnt

Archivo Editar Configurar Ejecutar Ayuda

<sin\_titulo>\* X

```
1 Algoritmo sin_titulo
2
3 Definir operacion Como Entero;
4 Definir dato1 Como Entero;
5 Definir dato2 Como Entero;
6 Definir Resultado Como Entero;
7 Definir opcion0 Como Entero;
8
9 Escribir "Bienvenido a nuestra calculadora";
10 Escribir "Ingrese una suma, resta, multiplicacion o división para
11 Escribir ""
12 Escribir "menú: opcion 1 = suma, opcion 2 = resta, opcion 3 = mul
13 Escribir "ingrese la opcion deseada para realizar su operación";
14 Leer opcion0;
15 Escribir ""
16 Escribir "Ingrese dato 1";
17 Leer dato1;
18 Escribir "ingrese dato 2";
19 Leer dato2;
20
21
22
23 Si (opcion0 = 1) Entonces Resultado = dato1 + dato2
24     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
25 SiNo
26 FinSi
27 Si (opcion0 = 2) Entonces Resultado = dato1 - dato2
28     Escribir "su resultado es:" (Resultado)
29 SiNo
30 FinSi
```

Comandos

- Hola Escribir
- Dato1 Leer
- Para
- Función

PSelnt - Ejecutando proceso SIN\_TITULO

```
para resolver
menú: opcion 1 = suma, opcion 2 = resta, opcion 3 = multiplicación, opcion 4 = division.
ingrese la opcion deseada para realizar su operación
> 4
Ingrese dato 1
> 6
ingrese dato 2
> 3
su resultado es:2
```

No cerrar esta ventana Siempre visible Buscar desde este punto Reiniciar

La ejecución ha finalizado sin errores.

19°C Parc. nub... ESP 19:49