

Gif animado Práctica 1







_



X

Escribe un número 1

Escribe un número 3

Escribe un número 23

Escribe un número 6

Ejecutar

Salir

6 23

3

_
_

Primer número

3

Segundo número

5

Sum = 8

Ejecutar





Introduce las dimensiones del cilindro

Radio

38.64

Altura

22.48

Basea área

4690.55

Lateral área

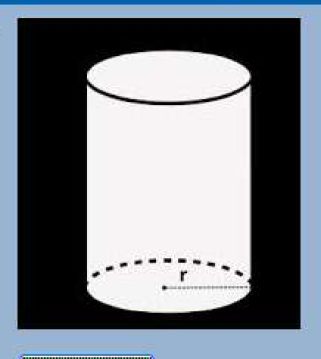
5457.75

Total área

14838.85

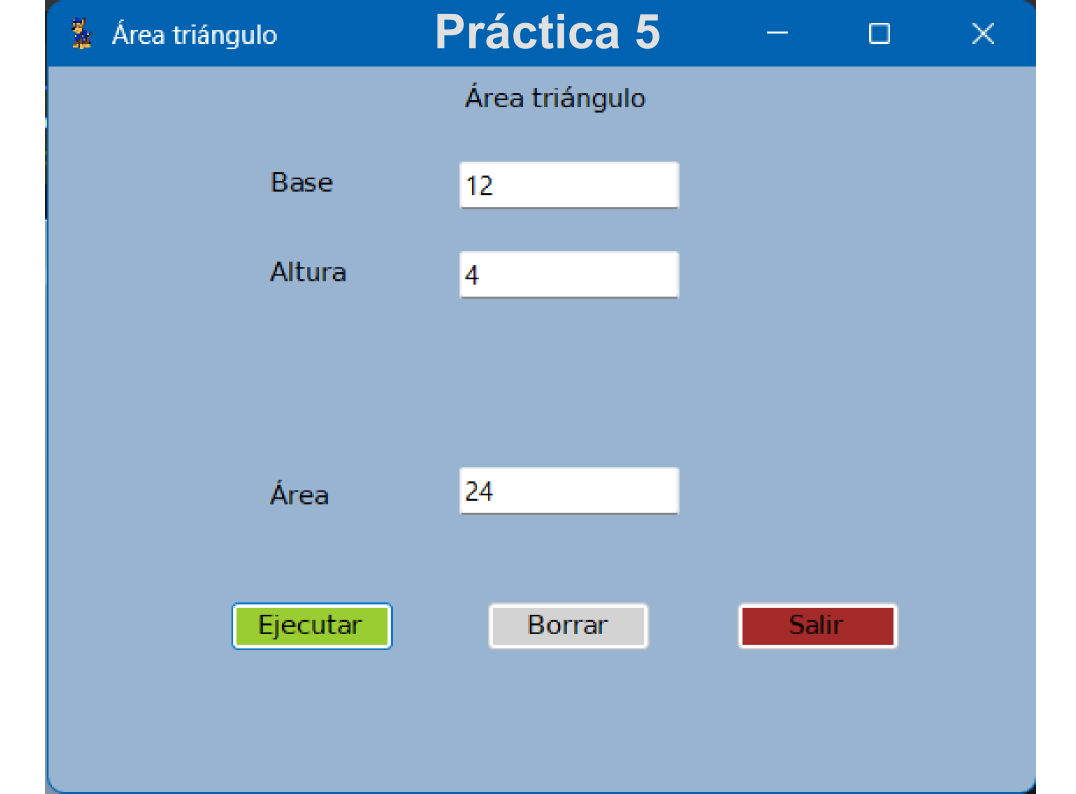
Volumen

105,444

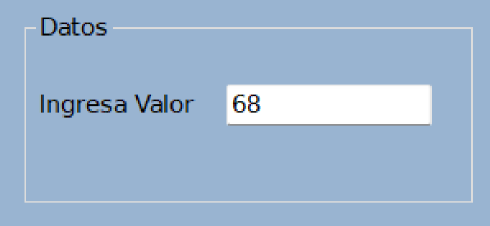


Calcular

Borrar







Opciones de conversión

Fahrenheit

Centígrados

Borrar

Resultado

Centígrados 20

Cerrar

Escribe los números del 0 a 10

Ejecutar



Tablas de multiplicar

Introduce el valor de la tabla de multiplicar

Introduce límite máximo para la multiplicación

10

5

Ejecutar

Este programa suma los números capturados

Introduce un número

Añadir

Sumar todos

La suma total es:

34

6 9

3 8 1

Borrar todo

Generar números Práctica-10 □

Generar números del 1 al 20 con While

Ejecutar

Cerrar



Verificar

Práctica 11





Verificar si un número es par o impar

Escribe un número

Borrar

Salir

3 impar

2 Par

5 impar

7 impar

9 impar

1 impar

6 Par





Identificador de triángulos

Lado A 3

Lado B 5

Lado C 6

Ejecutar

Borrar

Salin

Tipo de triángulo

Escaleno





Números del 1 al Práctica 13 ×

Este programa imprime del 1 al 5

4

Ejecutar

Borrar

Factorial de un número Práctica 14 🗆

Factorial de un número 12

Ejecutar

Borrar

Salin

Factorial del número 12

es

$$Z = x^2 + x^3$$

Х

 x^2

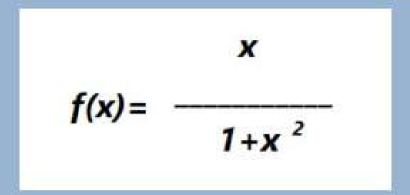
 x^3

 Ζ

Calcular valores

Borrar





X

)

2

3

ľ.

5

6

7

8

f(x)

0

0.5

0.4

0.3

0.23529411764705

0.19230769230769

0.16216216216216

0.14

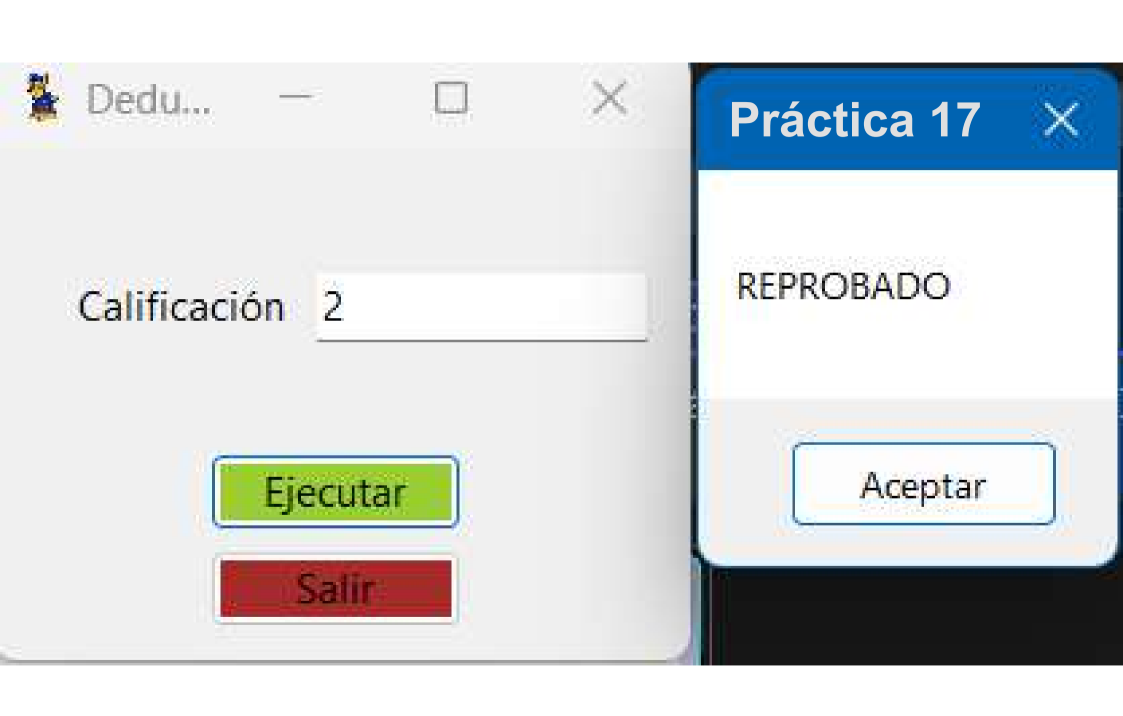
0.12307692307692

For

While

Do...While

Borrar





Dado como dato el sueldo de un trabajador, el programa aplica un aumento del 15% si el sueldo es inferior a 400,000

Ingresar sueldo

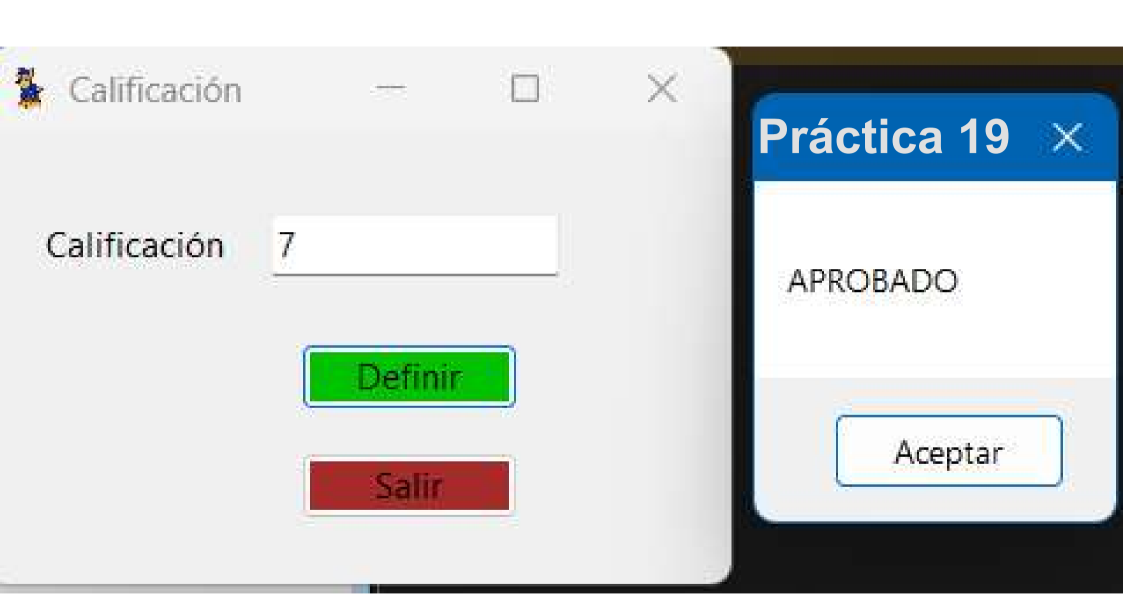
300000

Ejecutar

Borrar

Salir

Nuevo sueldo 345000



>

Dado como dato el sueldo de un trabajador, el programa aplica un aumento del 15% si el sueldo es inferior a 400,000 y del 8% si no lo es.

Ingresar sueldo 34234

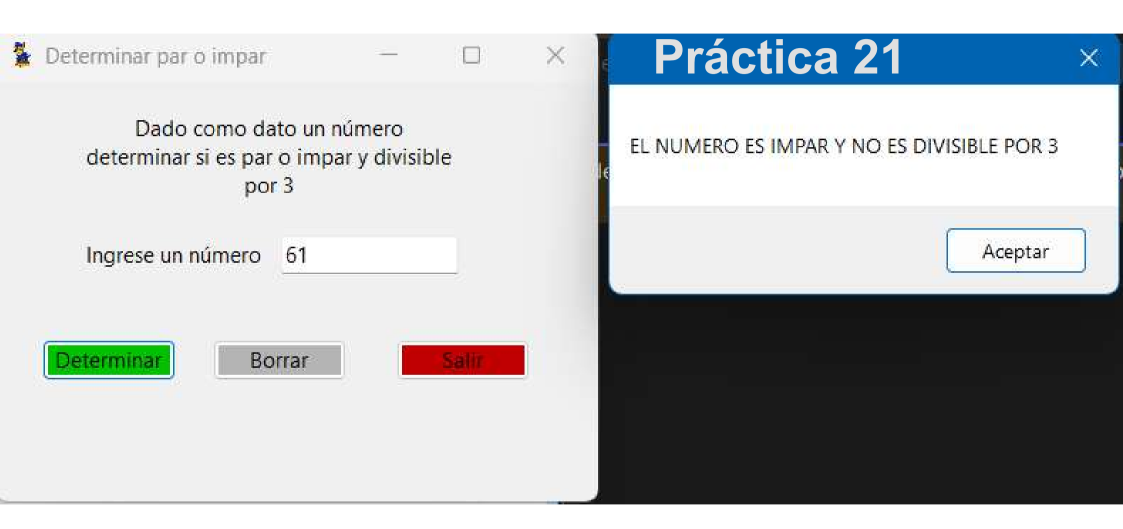
Calcular

Borrar

Salir

Nuevo sueldo

39369.1



X

Ordenar 3 números de mayor a menor

1

5

2

A

В

 \mathbf{C}

Ordenar

Borrar

Salir

5

2

Imprime números de un rango específico y calcula la suma

Rango inferior 4

Ejecutar

Borrar

Salir

Rango superior

4

5

6

7

Suma