

**Comenzado el** sábado, 21 de septiembre de 2024, 20:21  
**Estado** Finalizado  
**Finalizado en** sábado, 21 de septiembre de 2024, 20:23  
**Tiempo empleado** 2 minutos 23 segundos  
**Puntos** 4,00/5,00  
**Calificación** 8,00 de 10,00 (80%)

**Pregunta 1**  
Correcta  
Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Si queremos averiguar el máximo de un conjunto de valores, una técnica consiste en inicializar la variable a comparar con un valor lo suficientemente grande, mientras que para sacar el mínimo inicializamos una variable con un valor lo suficientemente pequeño.

Seleccione una:  
☐ Verdadero  
☒ Falso ✓

La respuesta correcta es 'Falso'

**Pregunta 2**  
Correcta  
Se puntúa 1,00 sobre 1,00

```
Algoritmo Ej
  Definir x, vf, i como Entero;
  x = 4;
  vf = 5
  Para i = 0 Hasta vf Con Paso 1 Hacer
    x = x + 1;
  FinPara
  Escribir "El valor de x es: ",x;
FinAlgoritmo
```

¿Qué imprimirá el algoritmo?

Seleccione una:  
☐ a. 11  
☐ b. 8  
☒ c. 10 ✓  
☐ d. 12

Respuesta correcta  
La respuesta correcta es: 10

Pregunta 3

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

```
Algoritmo Ej
  Definir descuento como Logico;
  Definir precio como Entero;
  precio = 25;
  Si precio ≥ 1000 Entonces
    | descuento = "verdadero";
  SiNo
    | descuento = "falso";
  FinSi
FinAlgoritmo
```

Seleccione una:

- ☐ a. El algoritmo tiene errores y no se va a ejecutar
- ☒ b. El algoritmo no tiene errores y se va a ejecutar ❌

Respuesta incorrecta.

La respuesta correcta es: El algoritmo tiene errores y no se va a ejecutar

Pregunta 4

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Los acumuladores cambian su valor inicial en base a un valor fijo, mientras que los contadores van cambiando en base a un valor variable.

Seleccione una:

- ☐ Verdadero
- ☒ Falso ✔️

La respuesta correcta es 'Falso'

Pregunta 5

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

```
Algoritmo Ej
  Definir x, limite, i como Entero;
  x = 10;
  limite = 2
  Para i = 0 Hasta limite Con Paso 1 Hacer
    x = x + 1;
  FinPara
  Escribir "El valor de x es: ",x;
FinAlgoritmo
```

Seleccione una:

- ☒ a. 13 ✓
- ☐ b. 15
- ☐ c. 12
- ☐ d. 10

Respuesta correcta  
La respuesta correcta es: 13

◀ Video del encuentro sincrónico

Ir a...

PRIMER PARCIAL (2do cuat 2024) ►

[Descargar la app para dispositivos móviles](#)