

Ejercicio #3

Instrucciones: A continuación se le presentan una serie de preguntas, respóndalas de forma correcta, clara, con lapicero y sin uso de corrector de lo contrario se anulará la pregunta.

1. ¿Qué es una variable? Es un nombre que en el programa le asignamos a un dato
2. ¿Qué nos permite realizar la palabra reservada Shared? Permite declarar una variable en Visual Basic
3. ¿Qué es ámbito de una variable? Es el elemento contenedor con el que se declara
4. ¿Qué es el periodo de duración de una variable? Representa el tiempo que estará vigente de una variable
5. ¿Qué permite definir la palabra reservada Public? Especifica que se puede tener acceso a los elementos desde cualquier parte del mismo proyecto
6. ¿Qué permite definir la palabra Private? Especifica que solo se puede tener acceso a los elementos desde dentro del mismo modulo
7. ¿Qué es un identificador? Utiliza el código para hacer referencia de él
8. ¿Qué longitud deben tener los identificadores? Ser tan corta como sea posible que no describa lo que representa
9. ¿Qué es ámbito a nivel de procedimiento? Declara para que una variable sea visible solo dentro de un bloque
10. ¿Cuáles son las reglas para declarar identificadores?

Deben comenzar con un carácter alfabético

Solo puede contener caracteres alfanuméricos

Debe contener al menos un carácter alfanumérico o decimal

No puede ser mayor a 1023 caracteres de longitud