



الاجابات نهاية الصفحة

نماذج سنوات سابقة

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام الخطأ:

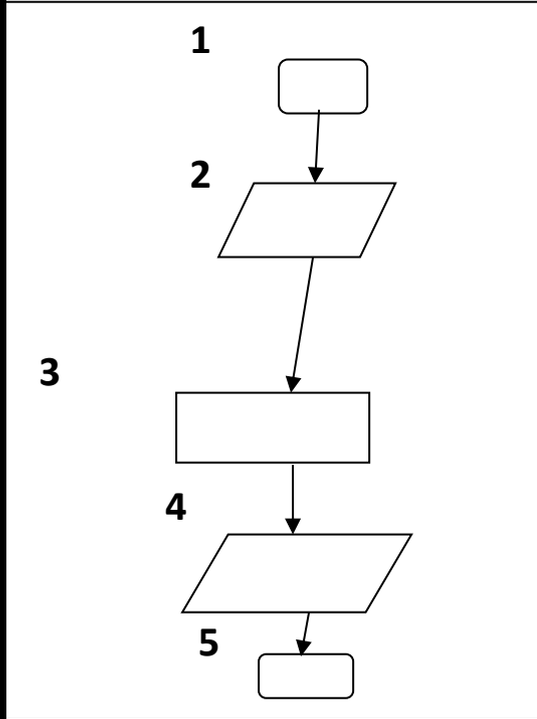
- () (1) لغة VB.NET من لغات البرمجة ذات المستوى العالي.
- () (2) خرائط التدفق مفيدة في شرح البرنامج للآخرين.
- () (3) AutoSize يستخدم لاختيار نمط اطار أداة العنوان
- () (4) كل كائن في لغة VB.NET له خصائص وأحداث وإجراءات.
- () (5) AutoCompleteSource من خصائص الأداة ComboBox
- () (6) Method Name تعرض أسماء أدوات التحكم المدرجة على النموذج.

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس فيما يلي:

- (1) لفتح نافذة الكود من لوحة المفاتيح..... (F5 - F7 - F2 - F1)
- (2) أداة تحكم تستخدم لاختيار نوع الطالب "ذكر" او "أنثى" هو
(TextBox - GroupBox - Label - RadioButton)
- (3) كتابة كل الخطوات التي اتخذت لحل مشكلة ما يطلق عليها
(تحديد المشكلة- توثيق البرنامج- خرائط التدفق- اختبار صحة البرنامج)
- (4) يعرض به قائمة بمجلدات وملفات المشروع.....
(Form- Toolbox- Solution Explorer- Properties window)
- (5) خاصية يظهر أثر ضبطها في نمط التشغيل فقط
(RightToLeft- WindowState- ControlBox- MinimizeBox)

السؤال الثالث: خريطة تدفق لحساب جمع عددين يتم ادخالهما وإظهار الناتج.

المطلوب : أكب الرقم بجوار الأمر الصحيح.



الرقم	الأمر
.....	C = A + B
.....	Start
.....	Output C
.....	End
.....	Enter A and B

السؤال الرابع: أكمل مستخدما الكود التالي:

```
Private Sub Button_Click(sender As EventArgs)
```

```
Handles Button1.Click
```

```
    = "جمهورية مصر العربية"
```

```
    Label1.Text
```

```
End Sub
```

(1) أداة التحكم التي يظهر عليها الناتج.

(2) اسم الخاصية.

(3) هي قيمة الخاصية (Value).

(4) سطر نهاية الإجراء.

الاجابات

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام الخطأ:

- (1) لغة VB.NET من لغات البرمجة ذات المستوى العالي. (✓)
- (2) خرائط التدفق مفيدة في شرح البرنامج للآخرين. (✓)
- (3) AutoSize يستخدم لاختيار نمط اطار أداة العنوان (x)
- (4) كل كائن في لغة VB.NET له خصائص وأحداث وإجراءات. (✓)
- (5) AutoCompleteSource من خصائص الأداة ComboBox (✓)
- (6) Method Name تعرض أسماء أدوات التحكم المدرجة على النموذج. (x)

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس فيما يلي:

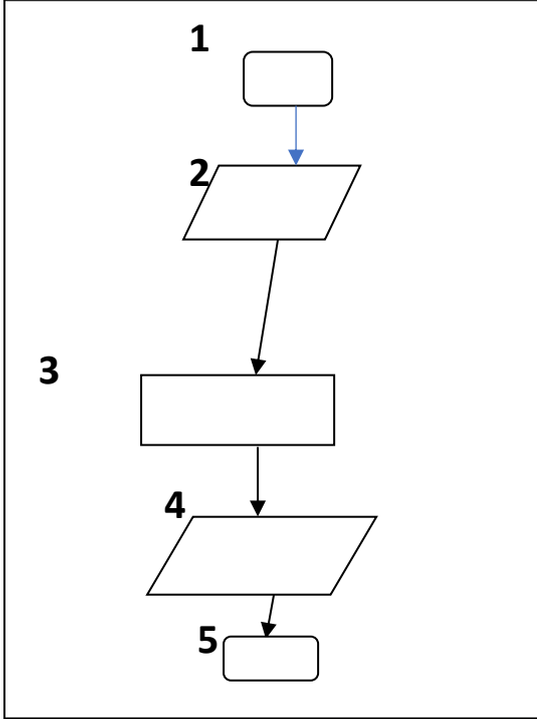
- (1) لفتح نافذة الكود من لوحة المفاتيح..... (F5 -F7 -F2 -F1)
- (2) أداة تحكم تستخدم لاختيار نوع الطالب "ذكر" أو "أنثى" هو
(RadioButton - Label - GroupBox - TextBox)
- (3) كتابة كل الخطوات التي اتخذت لحل مشكلة ما يطلق عليها
(تحديد المشكلة- **توثيق البرنامج**- خرائط التدفق- اختبار صحة البرنامج)
- (4) يعرض به قائمة بمجلدات وملفات المشروع.....
(Form- Toolbox- **Solution Explorer**- Properties window)
- (5) خاصية يظهر أثر ضبطها في نمط التشغيل فقط
(RightToLeft- **WindowState**- ControlBox- MinimizeBox)

السؤال الثالث: خريطة تدفق لحساب جمع عددين يتم ادخالهما وإظهار الناتج.

المطلوب : أكب الرقم بجوار الأمر الصحيح.

الرقم	الأمر
3..	C = A + B
.1.	Start

Output C	..4...
End	..5...
Enter A and B	..2...



السؤال الرابع: أكمل مستخدماً الكود التالي:

```
Private Sub Button_Click(sender As EventArgs)
```

```
Handles Button1.Click
```

```
= "جمهورية مصر العربية"
```

```
Label1.Text
```

```
End Sub
```

(1) Label1... أداة التحكم التي يظهر عليها الناتج.

(2) ..Text... اسم الخاصية.

(3) ... جمهورية مصر العربية .. هي قيمة الخاصية (Value).

(4) End Sub. سطر نهاية الإجراء.