**س1/ عدد مراحل كتابة البرنامج بواسطة لغة الفيجوال بيسيك ؟**

**س2/ البيانات التي نتعامل معها في أي برنامج حاسوبي تنقسم إلى قسمين ما هما ؟**

**س3/ اختر الإجابة الصحيحة :**

* **يتم تعريف المتغيرات باستخدام الأمر Dim , Const) )**
* **المتغير هو عبارة عن ( اسم , قيمة )**
* **B هو متغير ( منطقي ) وبالتالي العبارة الصيحة مما يلي هي**

B = 13.5

B = True

**س4 / أي من أسماء المتغيرات التالية صحيحة :**

2df , s d , const , a23 , !sd , s\_n

 **س5 : حول التعبير الجبري التالي إلى تعبير بلغة الفيجوال بيسيك :**

C= X Y ÷ 4 + 2³

 A= 12 ÷ 4 × 2 + 3³

D= ¼ × 4

**س3 : ما هو ناتج تنفيذ العملية التالية :**

B= 3 + 2 \* 6 / 2 + 1

W= 10 – 2 + 3 \* 2

S= 2^3 + 4 / (2+2)

**س4 : ما نتيجة تنفيذ العملية التالية على جهاز الحاسب :**

4 + 3 \* 5 <> 4 \* 6

**س4/ حدد اسم المتغير ونوع البيانات التي تخزن في كل متغير مما يلي:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **اسم المتغير** | **نوع المتغير** |  |
|  |  | **DIM A as Boolean** |
|  |  | **D = "Ali "** |
|  |  | **F = 13.5** |

**أكمل الفراغات التالية :**

**أماكن تخزين البيانات في الذاكرة تسمى** ............................... .

**ناتج أي عملية منطقية يكون** .................................. **أو** .....................................

..................................... **تتغير قيمته أثناء تنفيذ البرنامج .**