

**المملكة العربية السعودية**

**وزارة التربية والتعليم**

**إدارة التربية والتعليم بالمخواه**

**متوسطة وثانوية الشعراء**

**الـمادة : حاسب آلي**

**الصف : أول ثانوي**

**اختبار الفترة الأولى , الجزء ( العملي )**

**اسم الطالبة : ....................................................................**

**السؤال الأول :- اكملي الفراغ بما يناسبه :-**

**1- تتكون مراحل كتابة البرنامج في لغة فيجول بيسك من :-**

* **..............................................**
* **............................................**
* **............................................**

**2- Dim Var1 As Type هذه الصيغة العامة لتعريف المتغيرات ما المقصود بـ :-**

**Dim ……………………….As …………………………**

**Var1 ………………………Type ………………………**

**السؤال الثاني :- حددي نوع الثابت لكل مما يلي :**

1. "Ahmed" (..........................)
2. 68 (..........................)

**السؤال الثالث :- أ- أي من الأسماء التالية تصلح لأن تكون أسماء متغيرات ، وأي منها لا تصلح ، مع بيان السبب**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **الاسم** | **صالح/غير صالح** | **السبب** |
| **OMAR3** |  |  |
| **4STUDENT** |  |  |
| **DIM** |  |  |
| **CASE** |  |  |
| **INTEGER** |  |  |
| **No me** |  |  |

**ب- أولوية تنفيذ العمليات في الحاسب هي :**

1-

2-

3-

4-

**السؤال الرابع :** **حولي التعابير الجبرية التالية إلى تعبير بلغة الفيجوال بيسك :**

أ- **R = 2 Y + 3 T**

**ب- 3 ÷A= 5 + 2⁴**

**السؤال الخامس : ما نتجية العمليات الحسابية التالية :**

أ- **M = (3+2) \* 2 ^ 2**

ب- **( C = 4 \* 5 - 10 / ( 4 + 3 – 2**

**ج-**  **T = 5 + 2 \* 4/2**

**السؤال السادس : - ما نتيجة عمليات المقارنة التالية :**

**أ- 1 + 3 \* 2 < > (3+1) \* 7**

**ب - 3 \* 4 – 2 < 9 + 1**

****

**مع تمنياتي لكم بالتوفيق .......**

**معلمة المادة : هـنـــــــــــــــد سعـــــــــــد**