




الدرجة	الحصة	التاريخ	القاعة	اسم الطالب
٢٠		١٩/٢/١٤٣٦هـ		

### السؤال الأول : (٦ درجات)

ضع كلمة ( صح ) أمام العبارة الصحيحة ، وكلمة ( خطأ ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

١. ( ) من أمثلة لغات البرمجة الإجرائية لغة الفيچوال بيسيك ستوديو 2010.
٢. ( ) يُقاس مستوى تطور ذراع الروبوت بحسب عدد مستويات الحركة التي يتمتع بها الذراع.
٣. ( ) www.slideshare.net من أمثلة المواقع المستخدمة للمشاركة في ملفات العروض التقديمية.
٤. ( ) سرقة أفكار وكتابات الآخرين ونسبتها للذات دون ذكر المصدر يُعرف بـ "الانتحال العلمي".
٥. ( ) تعتبر مرحلة "التجريب والتطوير" هي آخر مرحلة من مراحل إنتاج الوسائط المتعددة.
٦. ( ) من رموز تمثيل مخططات الانسياب:  يُقصد بهذا الرمز "بداية/نهاية".

### السؤال الثاني : (٦ درجات)

أكمل ما يلي :

١. عند استخدام شبكات التواصل الاجتماعي يحتم علينا مراعاة ما يلي:

.....	.....
-------	-------

٢. استخدام الروبوت في المصانع له بعض السلبيات؛ منها:

.....
.....

٣. من مكونات الوسائط المتعددة:

.....	.....
-------	-------

اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١. يقوم بالتأكد من صحة البرنامج؛ ويحول البرنامج لصيغة تنفيذية:

أ- البرنامج      ب- المبرمج      ج- مستخدم البرنامج

٢. عنوان لتغريدة يسبقها عنوان # بحيث يُضاف لها جميع التغريدات التي تندرج تحته:

أ- Hashtag      ب- Tweet      ج- Retweet

٣. لقطات فلمية متحركة سجلت بطريقة رقمية:

أ- الفيديو      ب- الرسوم المتحركة      ج- الرسومات الخطية

٤. من أمثلة رخص المصادر الحرة:

أ- GPL      ب- Copyright      ج- EULA

السؤال الرابع :- (٤ درجات)

أ- قم بكتابة الخطوات الخوارزمية ثم رسم مخطط الانسياب لحساب مساحة المثلث بمعلومية

القاعدة و الارتفاع ، علماً بأن : مساحة المثلث = القاعدة × الارتفاع ÷ ٢

مخطط الانسياب:	الخطوات الخوارزمية:
	١. ....
	٢. ....
	٣. ....
	٤. ....

انتهت الأسئلة ،،،