

# كلية المشرق للعلوم والتكنولوجيا



إمتحانات نهاية الفصل الدراسي الثاني- 2010 / 2011 م

المادة: تطبيقات الحاسوب

القسم: إعلام

المستوى: الاول

الزمن: ساعتان

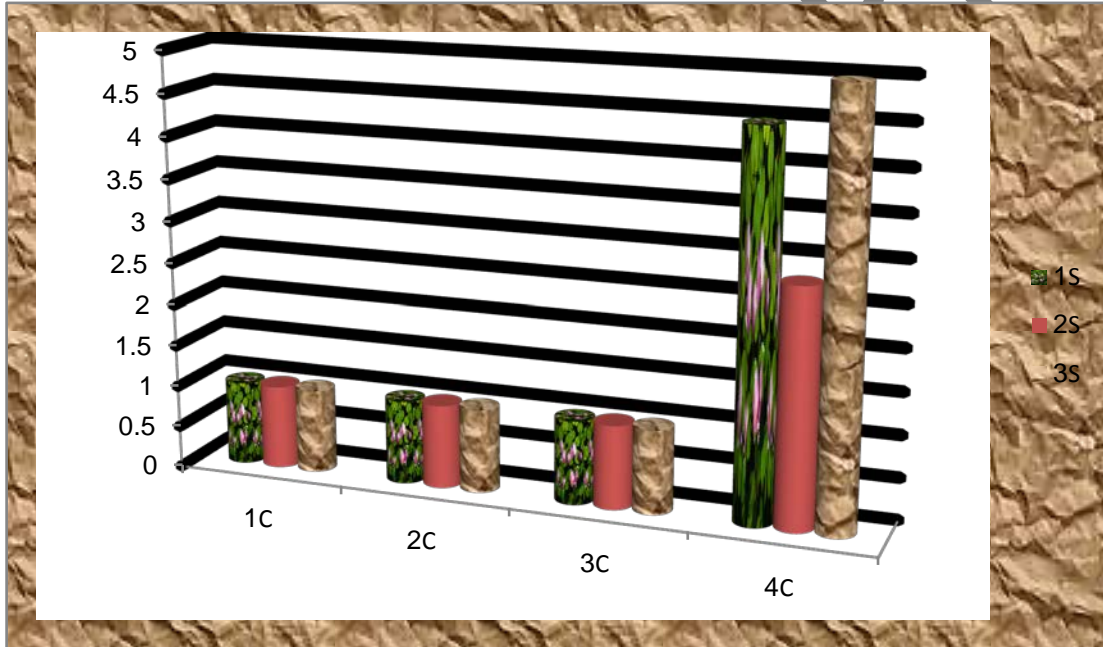
عدد صفحات الامتحان: 4

التاريخ 2011/ 8 / 24

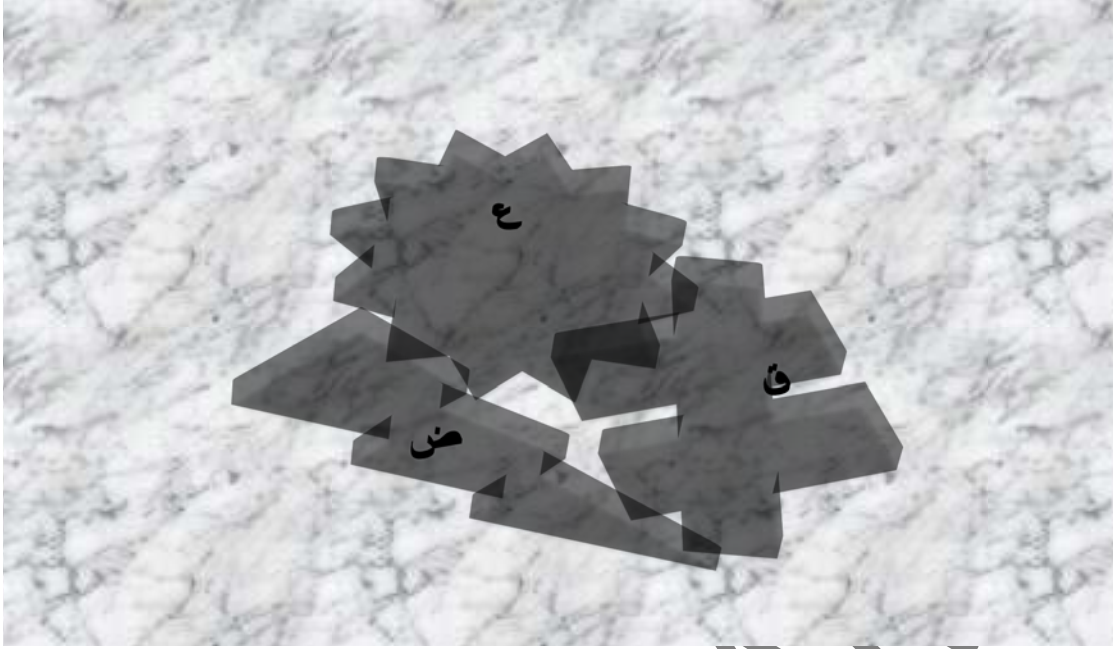
## تكنولوجيا الاعلام المستوى الاول

### السؤال الأول :-

- 1) قم برسم الشكل التالي كما هو وادراج صورته في السلاسل الاولى ولون في الثانيه وتنتشر في الثالثه.
- 2) وادراج صورته في الخلفيه الاولى وتنتشر في الخلفيه الثانيه.



- 3) قم بادراج الشكل الآتى واطرافه تنتشر على الخلفية الاولى ولون احمر على الاشكال الثلاث.



4) قم بادراج الشكل التالي بالتأثيرات الظاهره.



5) قم بطباعة النص التالي كما هو واضافة صورته بداخلة .

**MASHREQ COLLEGE**  
**MASHREQ COLLEGE**

### السؤال الثاني:-

باستخدام power point قم بإنشاء اليوم مكون 3 شرائح الشريحة الاولى تتكون من اسم الألبوم الموضح على الشريحة الأولى وإضافة التأثيرات عليا وتتكون الشريحة الثانية من صورتين اسود وابيض وإضافة التأثيرات كما موضحة على الشريحة الثانية وتتكون الشريحة الثالثة من صورة ونص اسود وابيض وإضافة التأثيرات كما موضحة على الشريحة الثالثة وإضافة ال themes الموضح على الشرائح الثلاث وإضافة Animations لكل شريحة على حدا.

(2)

(1)



(3)



Winter  
MURTEL

<u>NAME</u>	<u>Sub1</u>	<u>Sub2</u>	<u>Sub3</u>	<u>Sub4</u>
mona	50	22	70	88
tamer	80	60	70	45
alaa	75	10	50	66
Rana	66	100	71	77

Excel قم باجراء

التراكمى بالنسبة للطلاب

السؤال الثالث :-

باستخدام برنامج ال  
العمليات الآتية :-

- (1) اوجد المعدل المذكورين ادناه علما بان عدد ساعات المادة الاولى (3) والثانية (3) والثالثة (3) والرابعة (2)
- (2) اوجد الوسط الحسابى بالنسبة للمادة الاولى والثالثة.
- (3) اوجد ادنى درجة بالنسبة للمادة الثانية وادنى درجة ل alaa و Rana بالنسبة للمادة الرابعة.
- (4) قم بعملية الجمع عن طريق الدالة , بالنسبة للمادة الرابعة ونفس العملية ل alaa و Rana بالنسبة للمادة الثانية.
- (5) قم بعملية الضرب بالنسبة للمادة الثالثة.
- (6) قم بعملية القسمة بالنسبة ل mona و tamer للمادة الثانية.
- (7) باستخدام دالة IF قم بطباعة عبارة True اذا كانت الدرجة اكبر او تساوى ال 50 وطباعة عبارة false اذا كانت الدرجة اصغر من 50.