

المادة:

التاريخ:

# علم تجميع وحساب النقاط الربعية

الدكتور:

السنة:

الفصل الدراسي للعام الدراسي 2015/2016

$$30 = 2 \times 15$$

السؤال الأول: ضياء من متعدد

- 1 - C ، 2 - C ، 3 - A ، 4 - B ، 5 - C ، 6 - C ، 7 - B ، 8 - A
- 9 - A ، 10 - B ، 11 - C ، 12 - B ، 13 - C ، 14 - A ، 15 - A

السؤال الثاني:

المناطق المتنازل عنها =  $800 \times 71 = 56800$  قيمة المناطق المتنازل عنها بمتوسط فترة الحياة خصصها الخفاض القيمة =  $56800 \div 80 = 710$

من الخفاض قيمة مناطق غير هكتار إلى خصص الخفاض قيمته م عود  $710 \times 80 = 56800$

المخصص الجديد =  $800 \times 71 = 56800$  المخصص القديم =  $800 \times 71 = 56800$

المخصص الذي يظهر بقائمة الدخل = المخصص الجديد - المخصص القديم =  $56800 - 56800 = 0$

المخصص الذي يظهر بالميزانية هو المخصص الجديد =  $56800$

من الخفاض قيمة مناطق غير هكتار إلى خصص الخفاض مناطق غير هكتار

تكلفة التعاقد 1 من مناطق غير هكتار إلى من التقديرية

2 من مصاديف الاستكشاف إلى من التقديرية

1. من أعمال تحت التنفيذ أبار استكافية إلى من التقديرية

والجفر أفر عن استكشافات تجاربات وغير تجاربات

2. من مناطق غير هكتار أبار باحلات

3. من مصاديف الاستكشاف

4. من مصاديف الاستكشاف

5. من مصاديف الاستكشاف

6. من مصاديف الاستكشاف

المطوية في اهلها بالدين في كل دول العالم في سنة ١٩١٠ م في بروجي بروجيل  
الاشهية المطويات المبرهنة غير المطوية او المعدلة = الاصل المطويات المبرهنة المطوية

الاصلي المطويات المبرهنة المطوية في الاصل المطوية = ٦٠٠٠ - ٤٠٠٠ = ٢٠٠٠  
تكلف المطويات المطوية المطوية حسب عدد الآيات = [تكلفة المطويات المطوية] - تكلفة  
المناطق التي لا تقل ثمنها [٥٠٠ - ١٠٠] x [٨ - ١] = ٦٠٠٠ ع تكلفة المناطق

معدل النفاذ حسب عدد الآيات = [تكلفة المطويات المطوية] - تكلفة المناطق  
المطوية منها = تكلفة المطويات المطوية حسب عدد الآيات = النفاذ المطوي اكم =  
[كمية الاصل المطويات المبرهنة المطوية في الاصل المطوية =

[١٠٠٠ - ١٠٠ - ٥٠٠ - ٦٠٠ - ٧٠٠] = [١٠٠٠] = ح ا

ط ١ حساب ريف الاستدراك = قلة الاستدراك + الاستدراك التوليبي = ١٠٠٠ - ١٠٠٠ = ١٠٠٠

ط ٢ المصاريف الثابتة في منطقة غير مبرهنة مطوية هي صف الحيات / ١٠٠٠

ط ٣ رصيد حساب مناطق غير مبرهنة مطوية = صف الحيات + ٨٠٠ = تكلفة التعاقد = ١١٠٠

ط ٤ المطوية في نهاية السنة الثانية = مطوية / ٢٠٠٠ = بربنا هو فقط

ط ٥ الثالث = آيات المطوية بالاجتهاد وغير بالاجتهاد = ١١٠٠

ط ٦ الآيات الاستدراك = ١٢٥ فيلة الناجحة = ٢٠٠٠ = المطوية في النجاة المطوية = ١١٠٠

ط ٧ رصيد الحصول على مناطق مبرهنة هو نفس رصيد مناطق غير مبرهنة = ١١٠٠

ط ٨ = ١٠ = ح ا

ط ٩ الأتامة = قيمة الدينار = نسبة الأتامة = ١٠٠٠ / ١ = ١٠٠٠

ط ١٠ فقط التكلفة = [قيمة الدينار] = نسبة فقط التكلفة = [١٠٠٠ - ١٠٠] = ٩٠٠

ط ١١ فقط الربح = [نقط الربح] = فقط الربح = [٢١٠٠ - ١٠٠] = ٢٠٠٠

ط ١٢ النفقات المترتبة = نفقات التكلفة أي هي / ٢١٠٠

ط ١٣ النفقات المترتبة = النفقات القابلة للتكرار = النفقات المترتبة = ٢١٠٠ - ٢١٠٠ = ٠

ط ١٤ = ٢٠٠٠ = ح ا

ط ١٥ الأتامة = جعل الإيرادات = نسبة الأتامة = [٢٠٠٠ + ١٠٠٠] = ٣٠٠٠

ط ١٦ حساب الإيرادات = جعل الإيرادات = الأتامة = [٢٠٠٠ - ٢٠٠٠] = ٠

ط ١٧ الدخل الصافي على أساس نقدي = [صافي الإيرادات] = التكاليف التقريبية =

ط ١٨ حساب = [الدخل الصافي التقريبي] = التكاليف التقريبية = [٢٠٠٠ - ٢٠٠٠] = ٠

التحليل الحسابي  
د. صبيح صبيح