

السنة الخامسة		المدرسة الابتدائية الخاصة "نور المعارف"
العدد 20	:	
الاسم و اللقب :		

**السند 1 :** تشجيعاً للرياضة اعترضت بلدية منطقتكم بناء قاعة مغطاة قدرت تكاليفها الجملية بـ 200 178 ديناراً و قررت البلدية للغرض  $\frac{1}{3}$  جملة التكاليف من ميزانيتها، 23500 ديناراً من أصحاب المؤسسات بالجهة و مبلغاً مالياً من وزارة الشباب و الرياضة تقلّ قيمته عن المبلغ المتجمّع من أصحاب المؤسسات بـ 6750 ديناراً.

**التعليمية 1-1 :** أحسب المبلغ الذي رصده البلدية من ميزانيتها لبناء القاعة.

مع 2

.....  
.....  
.....

**التعليمية 2-1:** أحسب المبلغ المتجمّع لديها لإنجاز المشروع.

مع 1

.....  
.....  
.....

**السند 2 :** لتوفّر البلدية المبلغ الناقص نظمت مهرجاناً صيفياً لمدة أسبوع و على مدى 6 ليالٍ فكان معدّل الدخل الصافي في الليلة الواحدة 752,500 د ، و باعت عقاراً على ملكها الخاص.

مع 2

**التعليمية 2-2:** أحسب المدخول الجملي من هذا المهرجان.

مع 1

.....  
.....  
.....

**التعليمية 2-2:** أبحث عن قيس مساحة العقار إذا علمت أن البلدية باعه بحساب 125 دينارا المتر المربع الواحد .

مع 5

.....  
.....  
.....

**التعليمية 2-3 :** أبحث عن قيس طول العقار إذا علمت أن عرضه يقىس بالметр 20 .

مع 2

.....  
.....  
.....

**التعليمية 3-3 :** أبحث عن قيس محيط العقار .

مع 1

.....  
.....  
.....

**السند 3:** ينطلق العرض كل ليلة و الساعة تسير إلى 9 و 45 دق و تنتهي على الساعة منتصف الليل إلا ربعا و تخلله استراحة تدوم 25 دق.

**التعليمية 1-3:** أبحث عن المدة الزمنية الفعلية للعرض الواحد.

مع 3

.....  
.....  
.....

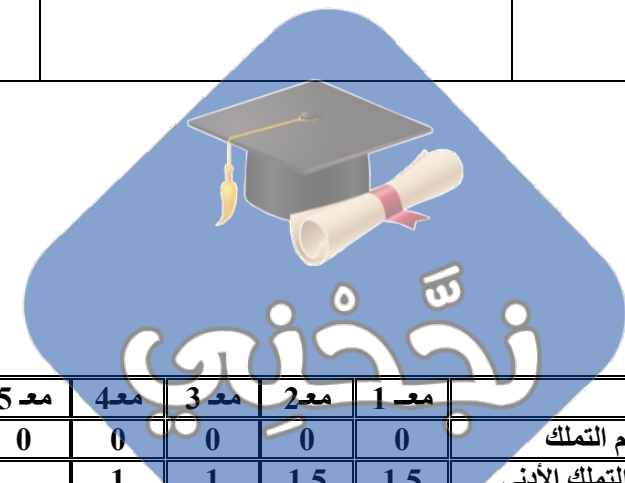
**التعليمية 2-3:** أبحث عن المدة الزمنية الفعلية للعروض الستة التي تمّت في ليالي المهرجان.



**السند 4 :** القاعة المغطّاة في شكل مستطيل يتوسّطها مثلث متقارن الأضلاع و المدارج في شكل نصف دائرة .

**التعليمية 4-1 :** أتمّ الرسومات .

مثلث متقارن الأضلاع قيس محيطه 12 سم	دائرة الشعاع 3 سم	مستطيل قيس طول القطر 6 سم
	و	



5 مع	4 مع	3 مع	2 مع	1 مع	
0	0	0	0	0	انعدام التملك
	1	1	1.5	1.5	دون التملك الأدنى
	2	2	3	3	التملك الأدنى
5	3	3	4.5	4.5	التملك الأقصى