

<u>موقع مراجعة</u> MOURAJAA.COM



السنة الخامسة	NºDATI 8ºCETICES ←IVITATE °CENTRASILIPE	المدرسة الابتدائية الخاصة "نور المعارف"
العدد 20	*CDE-CACLESTOP	ور اسدرت
		الاسم و اللّقب :

	السند 1: تشجيعا للرياضة اعتزمت بلدية منطقتكم بناء قاعة مغطاة قدّرت تكاليفها الجمليّة بـ 200 178 دينارا و قرت البلدية للغرض $\frac{1}{8}$ جملة التكاليف من ميزانيتها، 23500 دينارا من أصحاب المؤسسات بالجهة و مبلغا ماليا من وزارة الشباب و الرياضة تقلّ قيمته عن المبلغ المتجمّع من أصحاب المؤسسات بـ 6750 دينارا .
مع 2	التعليمة 1-1: أحسب المبلغ الذي رصدته البلدية من ميزانيتها لبناء القاعة.
1 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2	التعليمة 2 -1: أحسب المبلغ المتجمّع لديها لانجاز المشروع. mourajaa
	السند 2 : لتوقر البلدية المبلغ الناقص نظمت مهرجانا صيفيا لمدة أسبوع و على
	مدى 6 ليال فكان معدّل الدخل الصافي في الليلة الواحدة 500, 752 د ، و باعت
	عقارا على ملكها الخاص.
مع 1	ا لتعليمة 1-2 : أحسب المدخول الجملي من هذا المهرجان.







<u>موقع مراجعة</u> MOURAJAA.COM



التعليمة 2-2: أبحث عن قيس مساحة العقار إذا علمت أن البلدية باعته بحساب 125	معـ 5
دينارا المتر المربع الواحد .	
التعليمة 3-2 : أبحث عن قيس طول العقار إذا علمت أن عرضه يقيس بالمتر 20 .	معـ 2
التعليمة 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 رُبعا و تتخلله استراحة تدوم 25دق.	
التعليمة 1-3: أبحث عن المدّة الزمنية الفعلية للعرض الواحد.	
	معـ 3
التعليمة 2-3: أبحث عن المدّة الزمنية الفعلية للعروض الستة التي تمّت في ليالي	
المهرجان.	



<u>موقع مراجعة</u> MOURAJAA.COM







السند 4 : القاعة المغطاة في شكل مستطيل يتوسطها مثلث متقايس الأضلاع و المدارج في شكل نصف دائرة .

4-4

التعليمة 1-4: أتمّ الرسومات.

مثلث متقايس الأضلاع	دائرة	مستطيل
قيس محيطه 12 صم	الشعاع 3 صم	قيس طول القطر 6 صم
	موقع مراجعة mourajaa.com	

مع 5	معـ4	مع 3	معـ2	معـ 1	
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



