

السنة :السادسة	تقييم مكتسبات التلاميذ في نهاية الثلاثي الثالث الرياضيات	الاسم واللقب:.....
----------------	---	--------------------

نص الاختبار	المعايير					
السند 1 في إطار انتخاب نواب الاقسام ترشح في السنة السادسة بمدرستنا لهذا المنصب كل من خليل و علاء ورؤيو كانت النتائج على النحو التالي:						
	<table><tr><td>خليل</td><td>علاء</td><td>رؤى</td></tr><tr><td>%.....</td><td>%32</td><td>%24</td></tr></table>	خليل	علاء	رؤى	%.....	%32
خليل	علاء	رؤى				
%.....	%32	%24				
النسبة المئوية للأصوات التي تحصل عليها						
التعليمة 1-: أتمم المخطط البياني التالي لنتائج انتخاب نائب القسم.						
الوضعية 2- عرض نواب أقسام السنوات السادسة على المدير مشروعا لتهيئة ساحة العلم فقدموا له التصميم التالي 1/250						
أعجب المدير بالفكرة فكلف ببناء بتسييجها مقابل 15.500 د المتر الطولي مع ترك مدخلين عرض الواحد م ثم كلف عاملا بتهيئة أرضية هذه الساحة مقابل 16 من كلفة التسييج.						
التعليمة 2-1-: أحسب قيس الأبعاد الحقيقية						
.....						
.....						
.....						

مع2

--	--

مع1-5

--

مع2-5

--

مع4

--

مع4

--

مع4

--

التعليمية2-2: أحسب قيس محيط ساحة العلم.

.....

.....

.....

.....

التعليمية2-3: أطرّح سؤالاً تتطلب الإجابة عنه 3 مراحل ذهنية وأجيب عنه.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

الوضعية3: في ورشة المدرسة أعد نواب السنة السادسة لافتة خشبية في شكل

متوازي أضلاع أب ج د تم تقسيمها إلى جزأين.

التعليمية3-1: أرسم تصميمًا لهذه اللافتة حيث:

أب=7صم أد=4صم ب أ د=120°

التعليمية3-2: أقسم هذه اللافتة بحيث يكون أحد الجزأين معينا ص ب ج س.

لتعليمية3-3: ما نوع شكل الجزء الثاني؟

.....

جدول إسناد الأعداد

معيار التميز	معايير الحد الأدنى			المعايير
	مع4	مع2	مع1	
مع5				درجات التملك
2	0	0	0	انعدام التملك
	1	3.75-2.5-1.25	1.5	دون التملك
5	2	5	3	التملك الأدنى
	3	7.5-6.25	4.5	التملك الأقصى