

السنة السادسة	الاختبار في الرياضيات الثانية	الاسم ..... القسم .....
---------------	----------------------------------	----------------------------

المعايير	السند و التعليمات
السند عدد 1	<p>ابداع باعث فلاحي ارضا تتكون من شكلين هندسيين متجاورين ويشاركان في العرض احدهما مستطيل الشكل بعدها بالمتر 90 و الآخر متوازي اضلاع</p> <p><b>التعليمية 1-1:</b> ابحث عن قيس مساحة الارض المستطيلة بحساب الآر</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p><b>التعليمية 1-2:</b> ابحث عن ثمن شرائها إذا علمت ان ثمن الار يقدر بـ 180,5 د</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
السند 2 :	<p>قدرت مصاريف التسجيل بـ 5% من ثمن الشراء</p> <p><b>التعليمية 2:</b> ابحث عن ثمن كلفتها</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
السند 3 :	<p>اراد تسبيح الارض بصف من الاسلاك مع ترك مدخل عرضه بالمتر 4,5 لحمايتها</p> <p><b>التعليمية 3-1:</b> ابحث عن طول السلك اللازم إذا كان لقطعتين نفس الابعاد</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p><b>التعليمية 3-2:</b> ابحث عن ثمن تسبيحها إذا كان يمثل <math>\frac{2}{3}</math> قيمة المصاريف</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
السند 4 :	<p>اراد الباعث الفلاحي رسم تصميم لارضه حسب السلم 1/2000</p>

**التعليمية 1-4:**

ارسم تصميمًا لهذه الأرض علما وان إحدى زوايا متوازي الأضلاع  $H = 60^\circ$  (اترك آثار البركار على ورقتك )

.....

.....

.....

**التعليمية 2-4 : اذكر رموز الشكل الهندسي**

**جدول إسناد الأعداد**

معيار التميز	معاير الحد الأدنى					
	4 معد	2 معد			1 معد	
5 معد	0	0		0		انعدام التملك
0	2	1	0.75	0.5	0.25	تملك دون الأدنى
1			2	1.5	1	
2			3	2.5		تملك أدنى
3	4.5	3.5		3	4.5	
4					6	تملك أقصى
5			4.5	4		