



< >

الصفحة	الامتحان الإقليمي الموحد لنيل
1/1	شهادة الدروس الابتدائية - دورة يونيو

1 س	مدة	الرياضيات	الماد
02	المعامل:		

المديرية الإقليمية : سطات

عناصر الإجابة وسلم

البيان

سالم التقييط	
1 - الأعداد و الحساب (16 نقطة)	
0 2,5	(1) الترتيب: $\frac{3}{5} > 0,606 > 0,61 > 0,65 > \frac{6}{9}$
1,5 + 1,5	(2) المجموع: 1759,625 الفرق: 2309,075
1 + 1 + 1	(3) المجموع: $\frac{4}{3}$ الفرق: $\frac{11}{20}$ الجداء: $\frac{80}{33}$
2	(4) الجداء: 317,136
2	(5) الخارج المضبوط: 135
	(6) المسألة:
1,5	* ثمن التلفاز قبل التخفيض: 9114 + 686 = 9800dh
2	* نسبة التخفيض: 686: 9800 x 100 = 7 %
	II - الهندسة (11 نقطة)
2,5	(7) رسم الزاوية رسما صحيحا مع قبول هامش الخطأ + أو - 2 درجة.
3	(8) إنشاء الشكل إنشاء صحيحا مع احترام القياسات.
2,5	(9) إنشاء مماثل الشكل إنشاء صحيحا.
	(10) المسألة:
0,5	* التحويل: 1,8ha = 18000 m ²
0,5	* قياس العرض: 18000 : 240 = 75m
1	* قياس المحيط: (240+75) x 2=630m
1	* كلفة السياج: 630 x 6,5 = 4095 dh
	III - القياس (13 نقطة)
2	(11) 867,369 dm
2	(12) 1840,3 kg
3	(13) 76,03 a
3	(14) 16258,2 dm ³
	(15) المسألة:
1,5	* حجم الصهرج: 20 x 15 x 4,2 = 1260 m ³
1,5	* الحجم الجديد للصهرج: 1260 x 2 : 3 = 840 m ³
م : 40 ن	ملاحظة: بالنسبة للمسائل، تقبل كل طريقة أخرى صحيحة تؤدي إلى الحل. كما تمنح نصف النقطة إذا أخطأ المرشح في الحسابات و كانت الطريقة التي اتبعها سليمة.