رياضيات		المسادة	بسم الله الرحمن الرحيم	المملكة العربية السعودية
السادس الابتدائي		الصيف		وزارة التعليم
ساعتان ونصف		الــزمن	وزارة التعليم أسئلة الاختبار النهائي	إدارة التعليم بمحافظة
		المدرجة	_	المصححة
			الفصل الدراسي الأول	وتوقيعها
أربعون درجة	40		للعام 1444هـ	المراجعة وتوقيعها
ر 6/6		الفصل		اسم الطالبة

	- 11-11 1-11 1-1		47				
	أكمل النمط التالي: 5،	11	17	1	1		
ĺ	20	ب	23	ج	25	٦	30
	العدد الذي ليس أولياً ولا غير أولي هو						
	2-	ب	1	ج	2	۲	3
	العوامل الأولية للعدد 36 هي:						
ĺ	1،2	ب	3،2	ج	3،5	د	5.6
	القوة الخامسة للعدد 2 تساوي						
ٲ	2	ŗ	<sup>5</sup> 2	ج	<sup>5</sup> 5	7	2×5
	تكتب 3×3×3×3 باست	تكتب 3×3×3×8 باستعمال الأسس بالصورة التالية					
أ	<sup>3</sup> 3	Ĺ	4 3	ج	<sup>2</sup> 4	7	<sup>3</sup> 4
	قيمة العبارة 4+3×5 ت	ساو	ي				
Í	18	ب	19	ج	20	7	22
	اذا كانت قاعدة جدول الدالة هي: س +7 والمدخلة (س) =10 فإن المخرجة تساوي						
Í	16	ب	17	ج	18	7	27
	المتوسط الحسابي لمجموعة البيانات: 4، 3، 5، 1، 2 هو:						
أ	3	ŗ	4	ج	5	7	10
	الصيغة القياسية: للعدد سبعة عشر، و خمس مئة واثنان و أربعون من ألف هي						
Í	17,542	ب	17,0542	ج	17,00542	7	170,542
1	بيعت 6,6 الاف نسخة من إحدى المجلات الثقافية ، و 4,1 الاف نسخة من إحدى المجلات الاقتصادية . ما						
	الفرق بين مبيعات هاتب	ين الد	مجلتين؟				

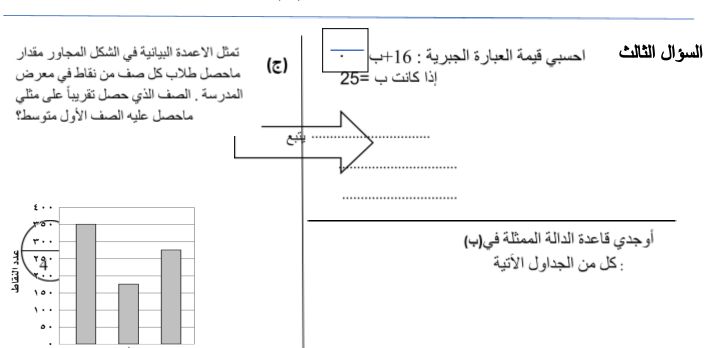
السؤال الأول: اختاري الإجابة الصحيحة:

	تقريب الكسر العشري 1,324 إلى أقرب عدد كلي يساوي						
2	L	1,33	ح	1,3	·Ĺ	1	Í
ناتج جمع 23,1 و 5,8 يساوي							12
51,56	7	39,05	ج	38,4	ŗ	28,9	j
ناتج قسمة 6,8 ÷2 يساوي							13
4,3341	7	4,33	ج	3,445	ب	3,4	ĺ
حل المعادلة : م +7 =11 هو							14
8	7	6	ح	5	ب	4	Í
ناتج ضرب 14,2×6 =							15
88,2	7	85,202	ج	85,22	ŀ	85,2	Í

## السؤال الثاني:

ضعى علامة (x) أو (√) أمام العبارات التالية:

- 1- القيم التي أعلى كثيراً أو أقل كثيراً من بقية البيانات تسمى القيم المتطرفة. ( )
- 2- الوسيط هو العدد الأوسط للبيانات المرتبة من الأصغر إلى الأكبر. ( )
  - 3- العدد 12 يصنف بأنه عدد غير أولي .
    - 4- حل المعادلة 15= 3ص ذهنياً هو 10



	س
3	2
5	4
6	5
	س
3	1
9	3
12	4

.....

انتهت الأسئلة مع أمنياتي بالتوفيق / معلمة المادة