ملتقي تعليم فلسطين				

## الدرس الرابع: المقارنة بين الأعداد ضمن ٩٩٩٩

عة:	تصبح العلاقة صحيد		، < ، = ) في	شارة ( > ،	، الأول: ضع إ	السؤال		
٤٠٠١		٤٠٠٠	٦٠٠٠		٨٠٠٠			
٦.,		7	٤٠٠٠		٣٠			
خمسة آلاف		0	7		ئة آلاف	سن		
۲.,		۲۰ مئة	9		+۱۰ عثىرات	- <b>人・・</b>		
۸		١	٥ آلاف		٤ عشرة	• •		
٧.٣٢		٧.٢٣	1 2		آلف وواحد	أربعة		
٥٦٢.		707.	٤٨٧١		٤٣٢.			
" السؤال الثاني: رتّب الأعداد التالية تصاعدياً:								
7 £	- 7019 -	7111	_		۲٣٦.	()		
8999	- ٤ ٢ • ١ -	897.	_		٤٠٠٠	۲)		
70	-7710 -	70	_		7.0.	(٣		
	السؤال الثالث: ربِّب الأعداد التالية تنازلياً:							
٧٣٨٥	- ۳۸۷٥	_	٣٧٨٦	_	۸۳۷٥	()		
077.	- 01	_	0 £ 7 .	_	05	۲)		
4979	- 7707	_	٤٦٨٧	_	٧٩٨٣	(٣		

السؤال الرابع: أنتجت معصرة للزيت كمية من الزيت حسب الجدول التالي:

الثلاثاء	الاثنين	الأحد	السبت
۲٦	707.	1 V	۲٦٣٠
			. 1.ef

1 4 7 4	, , , , ,	,,,,,	, , , ,
			أكمل:
	في يوم	ت أنتجتها المعصرة هي .	١) أقل كمية من الزيد
	في يوم	بت أنتجتها المعصرة هي	٢) أكثر كمية من الزب
	سِح المقارنة صحيحة:	عدداً واحداً في الفراغ لتص	السؤال الخامس: اكتب
;	<b>&gt;</b> £.0A		> ^ ^ .
	< ^ ^ ^ ~ ~		= 7777
	اً حسب ارتفاعها:	ببال فلسطين الآتية تنازليا	السوال السادس: رتّب ج
	٩٦٠ متراً	(4	١) جبل عيبال (نابلسر
	۱۲۰۸ متراً	(2	٢) جبل الجرمق (صف

السؤال السابع: كوِّن من الأرقام (٧، ٣، ١، ٥) ما يلي:

٣) جبل النبي يونس (حلحول – الخليل) ١٠٢٧ متراً

- ١) أكبر عدد مكون من ٤ أرقام مختلفة
- ٢) أصغر عدد مكون من ٤ أرقام مختلفة