



٢	١	٧	١٧	نموذج	اسم الطالب/ة.....	المدرسة /	
		الفصل	الثاني	الصف	رياضيات (إجابة)	الأول	الفصل الدراسي
						التاريخ	الأولى

السؤال الأول / صل العدد بالكلمات من العمود (أ) بما يناسبه من العدد بالأرقام من العمود (ب) :

<p>يعطى الطالب (٥) أعداد يكتبها بطرق مختلفة كل عدد (٤) درجات.</p> <p>درجة المهارة (٢٠) درجة</p>	٥٣	←	ستة وستون
	٧٠	←	ثلاثة وخمسون
	٣٥	←	سبعون
	٦٦	←	تسعة عشر
	٨٨	←	ثمانية وثمانون
	١٩	←	

السؤال الثاني / رتب الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر :

٣١ ، ٩٤ ، ٤٨ ، ٥٦ ، ١٤

١٤	٣١	٤٨	٥٦	٩٤
----	----	----	----	----

السؤال الثالث / قارن بين العددين واكتب (> أو < أو =) في :

يعطى الطالب (٣) مسائل لمقارنة عددين باستعمال الإشارات. كل مسألة درجتين

درجة المهارة (٦) درجات

٧٢	>	٤٦
٩	<	١٣
٦٩	=	٦٩

السؤال الرابع / أوجد ناتج جمع الأعداد التالية :

يعطى الطالب (٣) مسائل
لجمع عددين من رقم.
كل مسألة درجتين

درجة المهارة
(٦) درجات

$$\boxed{7} = 4 + 3$$

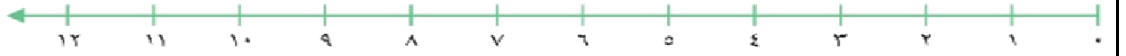
$$\boxed{6} = 1 + 5$$

$$\boxed{10} = 4 + 6$$

السؤال الخامس / أوجد ناتج الطرح بالعد التنازلي مستعيناً بخط الأعداد :

يعطى الطالب (٣) مسائل
لطرح عددين مكون من
رقم واحد بالعد التنازلي.
كل مسألة درجتين

درجة المهارة
(٦) درجات



$$5 = 3 - 8$$

$$4 = 5 - 9$$

$$2 = 2 - 4$$