



٥	٧	٢	٤	نموذج	اسم الطالب/ة.....	المدرسة/.....	
	الفصل	الخامس		الصف	المادة	الأول	الفصل الدراسي
					رياضيات (إجابة)	الثانية	الفترة
					التاريخ		

يعطى () الأكثر في عدد من رقمين على الأكثر. كل فقرة بدرجتين. ()	السؤال الأول :	
	أوجد ناتج الضرب:	
	$() \times ()$ _____	$() \times ()$ _____
	$() \times ()$ _____	$() \times ()$ _____

يعطى الطالب مسألتين لقسمة عدد من ثلاثة أرقام على الأكثر على عدد من رقمين. ()	السؤال الثاني :	
	أجر عمليات القسمة التالية :	
	$() \div () =$	$() \div () =$

السؤال الثالث :

(أ) اكتب كل كسر غير فعلي على صورة عدد كسري مكافئ له فيما يلي :

$$- = - (١) \quad - = - (٢)$$

(ب) اكتب كل عدد كسري على صورة كسر غير فعلي :

$$- = - (١) \quad - = - (٢)$$

يعطى الطالب () مسائل لكتابة الكسر غير
فعلي . كل مسألة بدرجتين ()

السؤال الرابع :



مستعملاً خط الأعداد أعلاه، املاً المربع بإحدى الإشارات < أو > أو = فيما يلي :

$$- < - (أ) \quad - = - (ب)$$

يعطى الطالب مسألتين لمقارنة الكسور والأعداد الكسرية
كل مسألة بدرجتين . ()