



٥	٢	٧	٢٥	نموذج	اسم الطالب/ة.....	المدرسة/.....	
	الفصل	الخامس	الصف	رياضيات (إيجابية) عام وتحفيظ	المادة	الأول	الفصل الدراسي
					التاريخ	الثانية	الفترة

يعطى ( )  في عدد من رقمين . فقرة بدرجتين.  ( )	السؤال الأول : أوجد ناتج الضرب	
	$2826 = 9 \times 314$ (٢)	$9230 = 65 \times 142$ (١)
	$30883 = 19 \times 347$ (٤)	$2795 = 65 \times 43$ (٣)

يعطى الطالب مسألتين لقسمة  من رقمين.  ( )	السؤال الثاني : أوجد ناتج القسمة :	
	$18 \overline{) 218}$ (٢)	$14 \overline{) 98}$ (١)

يعطى الطالب ( )  غير الفعلي  بدرجتين  ( )	السؤال الثالث :	
	$8 \frac{7}{8} = \frac{71}{8}$ (٢)	$1 \frac{5}{6} = \frac{11}{6}$ (١)
	$\frac{31}{5} = 6 \frac{1}{5}$ (٢)	$\frac{19}{2} = 9 \frac{1}{2}$ (١)

## السؤال الرابع :

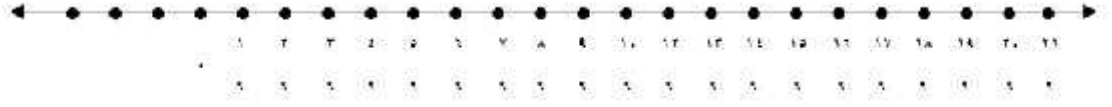
• يعطى الطالب  
مسألتين

الكسرية

كل مسألة بدرجتين.

( )

استعمل خط الأعداد أدناه لحل المسائل واستبدل كل  $\odot$  بإشارة  $>$  أو  $<$  أو  $=$  لتكوين عبارات  
صحيحة :



(١)  $\odot$  — (٢)  $\odot$  —