الدراسي الثاني	صف: السادس، منتصف الفصل	اختبار مادة: الرياضيات، للم	
صف:	VISION 0_161 22300 PAL ETII OJIG	، الطالبة :	اسم
أختاري الإجابة الصحيحة ممايأتي:			
	، ۱۸ هو	القاسم المشترك الأكبر للعددين ١٢	١
^ (و	۲ (ب	٤ (أ	
ديقة في صورة كسر غير فعلي	١٠٠ م تقريبا ، يكتب طول هذه الحا	حديقة مستطيلة الشكل طولها 🕆	۲
<del>४.।</del> (ट	<u>,,,</u> ( т	1 <del>1.</del> (1	
	۲ ، ۱۰ هو	المضاعف المشترك الأصغر للعددين	٣
٤) ٥ ( ح	۲۰ (ب	۳۰ (۱	
ئ ھو	ن الكسران $\frac{3}{c} = \frac{1}{c}$ متكافئير		ŧ
ج) ٥٥	۰. (ب	۱۰ (۱	
ماو ي	رة عدد كسري او عدد كلي فانه يس	الكسر الغير فعلي $\frac{\lambda}{\lambda}$ يكتب بصو	٥
^ (ভ	<b>ب)</b> صفر	^ <b>(</b> <sup>1</sup>	
الكسر ب يكتب في ابسط صورة			٦
ج) في ابسط صورة	<u>.</u> ن (ب	<del>\frac{7}{7}</del> (f	
يمكنها الإجابة	ن نوع صواب وخطأ ، بكم طريقة	لدى مها اختبار مكون من ٣ أسئلة م	٧
٧ (٤	۲ (ب	o (i	
	$\frac{1}{\varepsilon}$ $\frac{r}{v}$	الاشاره المناسبه لمقارنة الكسرين	٨
= (&	ب) <	< (i	
ě	ورة كسر اعتيادي في ابسط صور	يكتب الكسر العشري ٤,٠ في ص	٩
÷ (7	÷ (÷	÷ (1	
يكتب الكسر العشري ب في صورة كسر اعتيادي في ابسط صورة			١.
ع) ۹	۰,۹ (ب	۱۰,۹(۱	
	الأسئلة معلمة المادة :	انتهت	