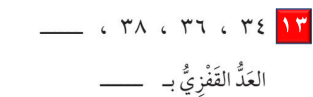
مجموع الدرجات	: / ۱۶٤۷هـ : ریاضیات : 2۵ دقیقة	المادة	P.	عرارة التعــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		لملكة العربية السعو وزارة التعليم ليمليم	إدارة تع
۲.	الأول ٤٤٧هـ)	ف الفصل الدراسي	ئي(منتص	لصف الثاني الابتدا	 عُتبار مادة الرياضيات لا	7I	مدرسة
ثاني /	الصف					م الطالب	اسد
		١٠٠ والأنماط	نزلية حتى	صل ١ ) القيمة الم	الفا)		
٨						سؤال الأول	* ال
				ي، ثُمَّ أَكْتُبُ العَدَدَ:	حاد والعَشَراتِ فِيمَا يَأْتِي	أَكْتُبُ عَدَدَ الآ	i
			7			0	1
_عَشَراتٍ	عادٍ	<b>-</b> Ĩ	_	_ عَشَراتٍ	_ آحادٍ		
=	=	+	-	=	=+_		
				:	المنزلية للرقم المحدد	أحوط القيمة	ب
	٣٩	٥		7 & &	ſ	7	٣
۲	٣ أو ٠٠		٤٠	٤ أو	٧.	٧ أو	
				ات :	الآتية بالأرقام والكلما	اكتب الأعداد	3
		1	o <b>V</b>	<u> </u>	ُمَانُونَ	تسعةٌ و ثَ	٦

الثاني	* السؤال
نَعْمِلُ خَطَّ الأعْدادِ، وَأَكْتُبُ الأعْدادَ المُنَاسِبَةَ:	أ أَسْتَ
۱۳،, ۱۵	
ِنُ بَيْنَ كُلِّ عَدَدْيْنِ، وَأَكْتُبُ > ، < ، = فِي .	ب أُقارِ
73 73 75	11
أُ الفَراغَ بِالعَدَدِ المُناسِبِ، ثُمَّ أَصِفُ النَّمَطَ :	ج أَمْلَأُ
, \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	۲٤ ۲۳





٥					* السؤال الثالث			
						مَعُ:	أُجْهَ	ٲ

$$= \Upsilon + \gamma \qquad = \Upsilon$$

$$11 = \boxed{ + 0 }$$

$$= 0 - 11$$

$$= V - 15$$