تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار الدوري الأول

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث المتوسط ← رياضيات ← الفصل الأول

الملف اختبار الدوري الأول

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث المتوسط ← رياضيات ← الفصل الأول

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث المتوسط والمادة رياضيات في الفصل الأول			
كتاب الطالب	1		
دليل المعلم	2		
تحميل كتاب الطالب	3		
دليل التقويم	4		
جدول المواصفات رياضيات	5		





المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة المتوسطة

,		. No. a. E.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	الملوسطة
	ت متوسط	، الأول للصف ثالث	الاختبار الدوري	
١.		الفصل:		لاسم :
	ا يلي :	صحيحة في كل مم	ختاري الإجابة الد	السؤال الأول : ا
	٧٥ هي :	فرديه متتالية يساوي	لاثة أعداد صحيحة	١ – معادلة مجموع ث
۳ن = ۲۰ jananat	رج) ۷۰ nj.com/sa	(ب) ن + ن +ن	\	(1) かい + ド = の
ة التي تتضمن القيمة المطلقة للتمثيل المجاور هي : من ١٧٠ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١ ١١				
اس – ۱۰ = ٥		(ب) س – ۲۲	o =	(أ) س – ۲۷
	۱ ، ۱۲ ، ۱۳ } هو :	كانت مجموعة { ١١	+ ۱۰ = ۲۳ إذا	٣– حل المعادلة ن
	(ج) ۱۳	•	(ب) ۲)) (أ)
		۲) هو	$- \circ) \div \circ =$	٤ – حل المعادلة ت
**	(ج)		(ب) ٦	٣ (أ)
		ياسب :	كملي الفراغ بما ب	السؤال الثاني: أ
			ه+۲=۷ه هو	۱ – حل المعادلة ٣
			$= -6 \text{ ag } \dot{0} = -7$	<u>۲</u> حل المعادلة ,
		التية :	طي المعادلات الا	السؤال الثالث:
	o = V	(۲) ا ن +	(37-7)	r=1 JA (1)

انتهت الاسئلة – مع تمنياتي لكن بالتوفيق معلمة المادة : **يوشنا**