تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف نموذج إجابة اختبار الفصل السادس نموذج 1

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الثاني

الملف نموذج إجابة اختبار الفصل السادس نموذج 1

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الثاني

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثاني			
تحميل كتاب الطالب ف2	1		
دليل التقويم	2		
ورقة عمل علاقة القسمة بالطرح	3		
دفتر تحضير رياضيات	4		
أوراق عمل رياضيات	5		

يات المالية	ة: رياض	الماد					ة السعودية	كة العربي	الما
لث الابتدائي						وزارة التعلي			
	ىن:	عال جاتا قبانم				إدارة تعلي			
مدرسة						مدرس			
ھ	اختبار الفترة الثانية للصف الثالث الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٣ هـ								
۲۰	حقة	الدرجة المست	/ ٢	الصف	•••••	• • • • •	•••••	മ്പ	الا
السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها:								ti	
			••					$\overline{}$	
almana	ىيحە : hi.co	ح الجملة صح m/Sa				7	= 9 (٥٤ (1
المريطال	701	in o <u>v</u>		×		ب	+	1	
- Carlo Grand	r Son		۲ هي	اد ٤ ،٥، ٠	ة الاعد	موع	مترابطة لمج	الحقائق ال	۲
Y •= £ - 0	د	Y .= £ +0	ع ا	۲·=٤ :	×٥	ب	Y •= £ ÷	. 0 1	•
	(0 ÷ 1 · ä	القسم	مفر لعملية	إلى الص	ٔصل	الطرح حتى أ	عدد مرات	u
٥ مرات	٥	٤ مرات	٦	مرات	٣	ب	مرتين	Í	7
مجموعة هو 🕥	اء في كل	ن عدد الأصدق	اوية فإر	وعات متس	۲ مجمو	ِ فِي ٰ	یم ۱۲ صدیق	إذا تم تقس	
٦	٥	٥	3	٤		ب	۲	ٲ	
				(<i>D</i> :	اوي	۲÷۱٦ نيس	نَاتِجَ قسما	0
١.	د	9	ح ا	٨		ب	V	j	
				7	اوي :	يسا	7 7.	نَاتِجَ قسما	٦
١.	٥	٨	٦	٦		ب	٤	ٲ	•
		=۷ هي 🕦	Y ÷ 18	ة القسمة .	ع عمليا	لة م	ضرب المترابط	حقيقة الد	\ \ <u>\</u>
V × 1 £	د	31×1	ح ا	۲ + ۱	/	ب	Y×V	Í	V
		()	-٦ هو	=Y ÷	لتالية [مة ا	في جملة القس	المقسوم ف	
١٤	٥	١٢	3	١.		ب	٨	ٲ	\
					(1)	وي	هٔ ۵÷۵ یسا	نَاتِجَ قسما	٩
١.	د	٥	ع ا	١		ب	صفر	j	,
				(1	وي (يسار	1.÷9. 8	نَاتِجَ قسما	١.
9.	٥	19	5	١.		ب	٩	Í	
l									



√ =0 ÷ **7**0

	لسؤال الثاني:
٥	نسوال اللايي.

:	القسمة	نَاتِجَ	أوجد	(أ)
---	--------	---------	------	-----

(1) ○ = W ÷ 10

(ب): أكتب الحقائق المترابطة لكل مجموعة من الأعداد الآتية: almanahj.co

1000 P 716 V 64

 $1 \cdot = 0 \times 7 \qquad \qquad 71 = 7 \times 7$



السؤال الثالث:

ل ، فدفع مهند ٢٠ ريالاً منها ، ودفع	ی مقابل ۱۰۰ ریاا	إسر وفيصل بطاقات	(أ) اشترى مهند وب
(7)	الاً دفع فيصل؟	ب٣٠ ريالاً. فكم رب	ياسر أكثر من ذلك

سند د ۲۰ ویال

دفع یاسر ۲۰ + ۳۰= ۵۰ ریال

دفع قیصل= ۱۰۰-(۵۰+ ۲۰) =۳۰ ریال

(ب) ما العدد الذي ينتج من ضرب العدد ٣ في نفسه؟

عت الأسئلة مع عنياتي لكم بالتوفيق