

مدرسة المطوعة شريفة العمر متوسطة بنات

الملف نماذج اختبارات تجريبية مرفقة بالحل

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الأول



المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول			
الكفايات العامة والخاصة في مادة الرياضيات	1		
العامل المشترك الأكبر في مادة الرياضيات	2		
بنك اسئلة مهم في مادة الرياضيات	3		
<u> درس الأس في مادة الرياضيات</u>	4		
بند 2 6منهج كفايات في مادة الرياضيات	5		

العام الدراسي ٢٠٢٥ - ٢٠٢٦ الفصل الدراسي الأول	اختبار تجريبي (١) الاختبار التقويمي الأول للصف السادس	وزارة التربية الإدارة العامة لمنطقة الجهراء التعليمية مدرسة المطوعة شريفة العمر متوسطة بنات قسم الرياضيات
ببارة غير صحيحة ببارة غير صحيحة ببارة غير صحيحة		السؤال الاول :ظلل أَ إذا كانت الع الأعداد الآتية مرتبة تصاعد
ح ، ظلل الدائرة الدالة علي	ية أربعة اختيارات ، واحد فقط منها صحيح	السؤال الثاني : لكل بند من البنود التال الإجابة الصحيحة
موقع اهج الكويتية almanahj.com/k		$= \cdot, \forall \wedge \div \forall, \forall \wedge \bigcirc$
٣∧ ÷ ٢,1٢∧	۲ ÷ ۸۲ (ح) ۳۸ ÷ ۲۱ (د) د	171 (TX ÷ Y1Y, A
		= 19,0 + 81,0 (7)
0.,04	3 7·,· A (=) 7·,	10, A (i)
	G. T.	السؤال الثالث :
	J F .	أوجد ناتج ما يلي:
	RY JA'	TV, E - AT.
		5 .7 =

العام الدراسي ٢٠٢٥ - ٢٠٢٦ الفصل الدراسي الأول الفصل الدراسي الأول	اختبار تجريبي (٢) الاختبار التقويمي الأول للصف السادس	وزارة التربية الإدارة العامة لمنطقة الجهراء التعليمية مدرسة المطوعة شريفة العمر متوسطة بنات قسم الرياضيات		
كانت العبارة غير صحيحة	ة صحيحة ، وظلل 🥠 🏻 إذا ت	السؤال الاول :ظلل 🚺 إذا كانت العبارة		
کانت العبارة غیر صحیحة أ	الرباعي= ۱۸۰°	ا مجموع قياسات زوايا الشكل		
با صحيح ، ظلل الدائرة الدالة علي	ربعة اختيارات ، واحد فقط منو	السؤال الثاني : لكل بند من البنود التالية أ		
موقع		الإجابة الصحيحة		
الناهج الكويتية العددين العددين ۱۰٫۳ ، ۰٫۳ فيما يلي هو: almanahj.com/kw				
۰,۱۷ (۵)	٠,٢٢ ا	·, ro () 1,9 (i)		
7.	ا ر ^) يُساوي :	فِ الشَّكْلِ الْمُقَابِلِ: إذا كانَ لا (أُ) = ٦٠° فَإِنَّ لا (بُ) +		
د ۲۶۰۰ ب	·۲۲۰ ج	۰۱۸۰ ف		
	637	السؤال الثالث :		
	0	أوجد ناتج ما يلي:		
7. 3	70110	$\forall x = 7, 0 \div 17, 0$		
	1 / 0	40:100		

العام الدراسي ٢٠٢٥ - ٢٠٢٦ الفصل الدراسي الأول الفصل الدراسي الأول	اختبار تجريبي (٣) الاختبار التقويمي الأول للصف السادس	وزارة التربية الإدارة العامة لمنطقة الجهراء التعليمية مدرسة المطوعة شريفة العمر متوسطة بنات قسم الرياضيات
كانت العبارة غير صحيحة	بارة صحيحة ، وظلل 🕠 🏻 إذا	السؤال الاول :ظلل 🚺 ﴿ إِذَا كَانَتِ الْعَ
ر الله	Y,V , 1,TV , 1,T·V	الأعداد الآتية مرتبة تصاعديا
ها صحيح ، ظلل الدائرة <mark>الد</mark> الة علي	ية أربعة اختيارات ، واحد فقط منو	السؤال الثاني : لكل بند من البنود التال
موقع الناهج الكويتية almanahj.com/kw		الإجابة الصحيحة = ۱۹٫۰ ۴۱,۰۳ ()
0.,04 3	٦٠,٠٨ (٩)	,or (a) 7·, 1 (b)
		= •, ٣٨ ÷ ٢, ١ ٢٨ (Y)
۲۸ ÷ ۲,۱۲۸ ع	۳۸ ÷ ۲۱, ۲۸ ج	117A (+) TA + T17,A
		السؤال الثالث :
ص ک	الشكل، ثم أكمل:	استخدم البيانات الموجودة على ا
		• قِياسُ (ب أج) = السَّبَبُ : بارك على ما لر
000		• قِياسُ (أَبُ جِـ) = <u>نَمْ مَـ ا مِ</u>
ب	1. Wibiy	السَّبَبُ: محمر على ما ما من روا
	er lhield	 نَوْعُ الْمُثَلَّثِ بِالنِّسْبَةِ إلى زَواياهُ:

العام الدراسي ٢٠٢٥ - ٢٠٢٦ الفصل الدراسي الأول	اختبار تجريبي (٤) تتبار التقويمي الأول لصف السادس	، التعليمية الاخ تتوسطة بنات	وزارة التربية الإدارة العامة لمنطقة الجهراء مدرسة المطوعة شريفة العمر ه قسم الرياضيات
انت العبارة غير صحيحة أ		و إذا كانت العبارة صح	السؤال الاول :ظلل ﴿ اَ مجموع قياسا
ها صحيح ، ظلل الدائرة الدالة علي موقع	اختیارات ، واحد فقط منھ	من البنود التالية أربعة	
۰,۱۷ (ع)	., 77	٠,٢٥ (ب	1,9 (1)
۰۲۶۰ (۵)	ِ جُـ) يُساوي : (جـ) ۲۲۰°	ە: = ۲۰° فَإِنَّ ٥ (بُ) + ٥ (ب ۲۸۰ °	ا فِي الشَّكْلِ الْمُقَابِلِ إذا كانَ ل (أُ) = إذا كانَ ١٢٠ °
	, , , +	\.,\7 o \ =	السؤال الثالث : أوجد ناتج ما يلي: ۲٫۲۰۸ مرک
	A		

