تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية





اختبار منتصف الفصل الأول 1446ه

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 11:48:23 2024-12-19

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس











صفحة المناهج السعودية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

ريد هي العدد بالعدد العدد	
اختبار الفصل الخامس العبارات الجبرية والمعادلات مع نموذج الإجابة	1
اختبار الفصل الخامس - العبارات الجبرية والمعادلات	2
حل اختبار الفصل الخامس: العبارات الجبرية والمعادلات	3
اختبار الفصل الخامس: العبارات الجبرية والمعادلات	4
اختبار تشخيصي قبلي لبرنامج تعزيز المهارات	5

رياضيات				المملكة العربية السعودية						
: الخامس الابتدائي	-			وزارة التعليم		9				
	الزمن:	4	وزارت التصليص Ministry of Education		إدارة تعليم		إدارة ن			
	مدرسة					مدر				
	A 122	راسى الثاني لعام	الفصل الد	ف الخامس	، الفصل للص	صف	اختبار مت			
۲.	عة المستحقة		الصف ٥ /		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		لاسم	1		
لسؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها:									الس	
	إذا كانت س = ٨ ، فما قيمة س + ١٢									
٣٢	٥	۲.	ح	11		ب	١٦	ٲ	,	
) هي :	بمقدار ص	ل عن ٥٦	(يق	التي تمثل الجملة :	العبارة ا		
۲٥ + ص	٥	٥٦ ص	ح	٥٦ -	ص	ب	٥٦ - ص	ٲ	 	
إذا كانت ٦٦ = ٣٦، فإن ع = ؟										
٩	٥	٨	ج	Y		ب	٦	Í	7	
						۲	عادلة : ك + ٩ = ٠	حل الم		
۱۲	٥	11	ح	١.		ب	٩	ٲ	2	
لة ضرب تمثل هذه	ب معاد	١٥ ريالًا . اكتب	، فدفعوا	سعر نفسِه	منهم بال	لكل				
								الحالة	0	
۳ × ه = ۱٥			490	٥ + ٢ = هـ				ٲ		
. إذا كان الناتج ٦٤	عدد ۸	_ب رب الناتج في ال	، ٥، ثم تخ	تضيف إليه	عددًا، ثم	عتار د ؟	نوف من رغد أن تخ .د الذي اختارته رغ	طلبت أ فما العد	٦	
٦	٥	٤	ر ۳ ج		ب	۲	Í	-		
يكوّنُ أحمد ٧ رايات، فإذا استعمل ٤ أمتار من القماش ، فما طول القماش المستعمل في كل راية؟										
7 مترٍ	٥	ب <u>۶</u> متر <u>۳</u> متر		ر مترِ	Í	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				
				كافئ له ؟	د کسري ما	عد	کسر ﷺ علی صورة	اكتب ال		
7 7	٥	۲ +	ح	1 7	7	ب	١ أ	Í	^	
		ځ له ؟	فعلي مكافي	د کسر غیر	صورة عد	على	عدد الكسري ٦٠٠٠	اكتب ال		
<u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	٥	11	ح	<u>Y</u>		ب	٠ <u>۲</u>	ٲ	٩	
يقرب الكسر 🗸 إلى										
<u>\</u>	٥	•	ح	ب		ب	صفر	Í	١٠	
عددان مجموعهما ١٤ وحاصل ضربهما ٤٨ ، فما العددان؟										
٦ ، ٨	٥	٤،٨	ج	۳ ، ۹		ب	٥،٩	Í	1 1	
(a)moth vip										

المملكة العربية السعودية وزارة التعليم المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الدراسي الثاني لعام ١٤٤ هـ الاسم الثاني المستحقة وجدد قيمة العبارة م ٢٠ + ك ل + ٣ عندما م = ١٨ ، ل = ٢ السؤال الثاني:أحب عما بلي : السؤال الثاني:أحب عما بلي : الموال الثاني: الموال الثاني : الموال الثاني : الموال الثاني: الموال الثاني : الموال الموال الثاني : الموال الموال الثاني : الموال الثاني : الموال المو									
إدارة تعليم			1	•••		•••	العربية السعودية	المملكة	
عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي ، و ١٥ طالب في النشاط الرياضي و ٣٠ طلاب في النشاط الرياضي فقط ؟ عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط ؟ وما عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي النشاط الثقافي فقط ؟ وما عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي النشاط	: الخامس الابتدائي	الصف				زارة التعليم	9		
عدد الأوراق: ٢ السبة النساس الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤ هـ الخيار متصف الفصل للصف الخامس الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤ هـ الاسم السبة النساس الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤ هـ ٢٠ الصف ٥ / الدرجة المستحقة السبة الشبة المين: أوجد قيمة العبارة م ٢ + ل + ٣ عندما م = ١٨ ، ل = ٢ أوجد قاعدة الدالة ، أو ١٨ عندا منها ٢٥٠ جراما ، المخداث المخرجات أوجد قاعدة الدالة ، أو ١٨ عند كتلة كل منها ٢٠٠ كتب ؟ شارك ١٧ طالبا في النشاط الثقافي ، و ١٥ طالبا في النشاط الرياضي و ٣ طلاب في النشاطين معا . فما الرياضي فقط؟ وما عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط ؟ وما عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط ؟ وما عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط واعدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط واعد واعدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط واعدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط واعد واعد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط واعد واعد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط واعد واعد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط واعد واعد واعد واعد واعد واعد واعد واعد						نعليم	إدارة ن		
الربية المستحقة السؤال الثاني: أجب عما يلي: السؤال الثاني: أجب عما يلي: الوجد قيمة العبارة م + ۲ ÷ ل + ۳ عندما م = ۱۸ ، ل = ۲ المدخلات المحرجات	وراق: ٢	عدد الأ		10111113	rg or Eddec	201011	سة	مدر	
السؤال الثاني: أجب عما يلي : الوجد قيمة العبارة م + ۲ ÷ ل + ۳ عندمام = ۱۸ ، ل= ۲ الوجد قيمة العبارة م + ۲ ÷ ل + ۳ عندمام = ۱۸ ، ل = ۲ الوجد قاعدة الدالة ، الوجد قاعدة الدالة ، الوجد قاعدة الدالة ، الوجد قاعدة الدالة ، الوجات المخرجات المناط الثقافي ، و ۱۵ طالبا في النشاط الرياضي و ۳ طلاب في النشاطين معا . فما عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط ؟ وما عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط ؟ وما عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الرياضي فقط؟ الوجات الوجات التمثيل بأشكال فن - المستعمال خطة التمثيل بأشكال فن - المستعمال خطة التمثيل بأشكال فن - الوجات الوجات المناسبة (> ، < ، =) :		ع ۱٤٤	اسي الثاني لعام	الفصل الدر	بف الخامس	ب الفصل للص	اختبار متصف		
المحدد قيمة العبارة م + ۲ ÷ ل + ۳ عندما م = ۱۸ ، ل = ۲ المحدد ال	۲.	حقة	الدرجة المست	/ ٥	الصف	••••••	•••••••	الاسم	
تريد مريم أن ترسل كتبا إلى أختها ، كتلة كل منها ٢٥٠ جراما ، أوجد قاعدة الدالة ، ثم اعمل جدول دالة كي تجد كتلة ٥ ، ٦ ، ٧ كتب ؟ شارك ١٧ طالبا في النشاط الثقافي ، و ١٥ طالبا في النشاط الرياضي و ٣ طلاب في النشاط به فما عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الثقافي فقط ؟ وما عدد الطلاب الذين شاركوا في النشاط الرياضي فقط؟ باستعمال خطة -التمثيل بأشكال فن - قارن بوضع الإشارة المناسبة (> ، < ، =) :	لسؤال الثاني:أجب عما يلي :								
المحنجات المخرجات المحرجات المحاد الله الله الله الله الله الله الله ال	أوجد قيمة العبارة م + Y ÷ ل + ۳ عندما م = ۱۸ ، ل= ۲								
الرياضي فقط؟ باستعمال خطة -التمثيل بأشكال فن - قارن بوضع الإشارة المناسبة (> ، < ، =) :	المخرجات						اعدة الدالة ،	أوجد ق	
\sim 1	الرياضي فقط؟								
·	۲ س			4) : (=	٠ > ، <) ä			