

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



نموذج الاختبارات الوطنية نافس

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-01-24 00:55:07

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث المتوسط



المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث المتوسط والمادة رياضيات في الفصل الثاني

أوراق عمل الدرس الثاني خاصة التوزيع	1
أوراق عمل الدرس الأول تحليل وحيدات الحد	2
أوراق عمل الدرس الثالث المعادلات التربيعية س2 + ب س + ج =	3
اوراق عمل درس المعادلات التربيعية	4
أوراق عمل درس الفرق بين مربعين	5

نموذج الاختبارات الوطنية (نافس) لمادة الرياضيات للصف .. ثالث متوسط .. للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ

اسم الطالبة /..... اسم المدرسة /..... الدرجة /
 مستعينة بالله أولاً، واثقة من قدراتك ثانياً أجيبى على الأسئلة التالية باختيار الإجابة الصحيحة:
 ٢٠

١	مساحة المثلث الذي ارتفاعه ٤ وطول قاعدته ٥ أب هي					
	أ	ب	ج	د	٥ أب × أب	١٠ أب
٢	إذا كان مجموع قياس الزاويتين س ، ص يساوي ١٨٠° وقياس الزاوية س يزيد بمقدار ٢٤° على قياس الزاوية ص فإن نظام المعادلتين الذي يمثل الموقف					
	أ	ب	ج	د	س - ص = ٢٤ س + ص = ١٨٠	س - ص = ١٨٠ س ÷ ص = ٢٤
٣	تبسيط العبارة الرياضية $\frac{٥٠ ص٣ - ٥ ص٣}{ص٣}$					
	أ	ب	ج	د	ص ع	٥ ص٣ - ص٣
٤	العبارة (عددان صحيحان موجبان مجموعهما ١٠ ، والفرق بينهما ٦) الزوج المرتب الذي يمثل حلاً للنظام					
	أ	ب	ج	د	(١٠، ٩)	(٣، ٧)
٥	قيمة ب التي تجعل العبارة صحيحة $[٧ه٢ - ٢ه٢] + [٣ه٢ + ٢ه٢] = ٧ه٢ - ٢ه٢ + ٣ه٢$					
	أ	ب	ج	د	٤	٢
٦	نوع النظام الذي يمثله الرسم لبياني					
	أ	ب	ج	د	متسق ومستقل	غير متسق ومستقل
	أ	ب	ج	د	متسق وغير مستقل	غير متسق وغير مستقل

الرقم: / التاريخ: / ١٤٤٤ هـ

٧	ترغب سارة في انفاق ١٩٥ ريال في مركز تجاري ، فاشترت قميصاً بمبلغ ٧٥ ريالاً وتنورة بقيمة ٤٢ ريالاً فإذا ارادت ان تشتري فستاناً ، فكم المبلغ الذي لا يجب ان يزيد عليه ثمن الفستان؟					
	أ	٨٨ ريال	ب	٧٨ ريال	ج	٩٠ ريال
٨	أي المستقيمات التالية ميلها غير معرّف ؟					
	أ	س=٥	ب	٢س+٣ص=١	ج	ص=٥
٩	قسمت فطيرة دائرية الى ٦ قطع متساوية ، اذا كانت كتلة القطعة الواحدة ١٨ جراماً ، ماهي المعادلة التي تمثل كتلة الفطيرة كامله					
	أ	س=١٨÷٦	ب	س=١٨	ج	س=٦
١٠	ما لعدد الذي خمسه يساوي ٢٤					
	أ	٦٠	ب	٥٠	ج	٤٥
	د	١٢				

حصه المنتشري

انتهت الاسئلة