

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## اختبار الفصل الخامس القياس نموذجين بورقة واحدة

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-25 20:41:10

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

المزيد من مادة  
رياضيات:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

اختبار الفصل الخامس القياس نموذج بورقة واحدة

1

نموذج الإجابة على اختبار منتصف الفصل

2

نموذج جديد في اختبار منتصف الفصل

3

ورقة عمل الأسبوع السادس نموذجين بورقة واحدة

4

نموذج الإجابة على اختبار منتصف الفصل

5

الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ اسم الطالب : .....

ضع علامة $\checkmark$ أمام العبارة الصحيحة وعلامة $\times$ أمام العبارة الخاطئة			
١	أ	السعة هي مقدار ما يحويه وعاء	
	ب	من وحدات قياس الطول اللتر	
	ج	من وحدات قياس السعة المتر	

٢ ما وحدة الطول المناسبة ( ملم ، سم ، م ، كم ) لقياس طول كل مما يأتي :			
٢	أ	طول باب الفصل	ب
	ب	المسافة بين جدة وابها	ج
	ج	عرض كتاب	د
	د	سمك عملة معدنية	.....

٣ ما العدد الذي إذا ضربته في ٥ ثم أضفت ١١ إلى ناتج الضرب يكون الناتج الأخير ٧١ ؟			
٣	أ	١٠	ب
	ب	١١	ج
	ج	١٢	د
	د	١٣	.....

٤ ما أفضل تقدر لطول الشكل المجاور :			
٤	أ	٣ ملم	ب
	ب	٣ سم	ج
	ج	٣ م	د
	د	٣ كلم	.....

٥ اختر القياس الأكبر :			
٥	أ	٣٢٤ سم	ب
	ب	٤ متر	.....

٦ اكتب العدد المناسب في الفراغ :			
٦	٤ سم =	<input type="text"/>	ملم
	١٣ ل =	<input type="text"/>	ملل
	٧ كجم =	<input type="text"/>	جم
	٨ كم =	<input type="text"/>	م

٧ حدد الوحدة المترية المناسبة لقياس الكتلة أو السعة ( ملجم ، جم ، كجم ، مل ، ل ) لكل مما يأتي :			
٧	أ	الدب	ب
	ب	حبة موز	ج
	ج	حبة رز	د
	د	حبة رز	مسبح

إبراهيم

الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ اسم الطالب : .....

ضع علامة $\checkmark$ أمام العبارة الصحيحة وعلامة $\times$ أمام العبارة الخاطئة			
١	أ	السعة هي مقدار ما يمكن أن يحويه وعاء	
	ب	من وحدات قياس الطول اللتر	
	ج	من وحدات قياس السعة المتر	

٢ ما وحدة الطول المناسبة ( ملم ، سم ، م ، كم ) لقياس طول كل مما يأتي :			
٢	أ	طول باب الفصل	ب
	ب	المسافة بين جدة وابها	ج
	ج	عرض كتاب	د
	د	سمك عملة معدنية	.....

٣ ما العدد الذي إذا ضربته في ٥ ثم أضفت ١١ إلى ناتج الضرب يكون الناتج الأخير ٧١ ؟			
٣	أ	١٠	ب
	ب	١١	ج
	ج	١٢	د
	د	١٣	.....

٤ ما أفضل تقدر لطول الشكل المجاور :			
٤	أ	٣ ملم	ب
	ب	٣ سم	ج
	ج	٣ م	د
	د	٣ كلم	.....

٥ اختر القياس الأكبر :			
٥	أ	٣٢٤ سم	ب
	ب	٤ متر	.....

٦ اكتب العدد المناسب في الفراغ :			
٦	٤ سم =	<input type="text"/>	ملم
	١٣ ل =	<input type="text"/>	ملل
	٧ كجم =	<input type="text"/>	جم
	٨ كم =	<input type="text"/>	م

٧ حدد الوحدة المترية المناسبة لقياس الكتلة أو السعة ( ملجم ، جم ، كجم ، مل ، ل ) لكل مما يأتي :			
٧	أ	الدب	ب
	ب	حبة موز	ج
	ج	حبة رز	د
	د	حبة رز	مسبح

إبراهيم