

## نموذج الإجابة على اختبار الفصل العاشر وحدات القياس



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 09:51:07 2025-04-15

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

المزيد من مادة  
رياضيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثالث

الإجابة على اختبار الفصل التاسع جمع الكسور وطرحها

1

اختبار الفصل التاسع جمع الكسور وطرحها 1446هـ

2

اختبار منتصف الفصل محلول

3

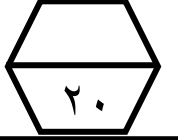
ملخص هام للفصل التاسع جمع الكسور وطرحها

4

أسئلة مراجعة الفصل التاسع جمع الكسور وطرحها

5

## اختبار ( الفصل ١ - وحدات القياس ) للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الثالث



للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

اسم الطالب : .....

١	ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( x ) أمام العبارة الخاطئة :						
	أ	من وحدات قياس الطول في النظام المتري : الكيلومتر					
	ب	من وحدات قياس السعة النظام المتري: اللتر					
	ج	الزمن المنقضي هو الفرق بين زمن بداية حدث وزمن نهايته					
٢	= ٣٠٠٠ م						
	أ	٣ كلم	ب	٣٠ كلم	ج	٣٠٠ كلم	د
٣	تنطوع طبيبة لمعالجة الفقراء مرة كل أسبوع، حيث تعمل ٣,٧٥ ساعات في كل مرة . هل تعد ٤٠ ساعة تقديراً معقولاً لعدد ساعات عملها في ١٠ أسابيع؟						
	.....						
٤	أملأ الفراغات :						
	١٢ م = ..... سم	٥٠٠ سم = ..... ملم	٦ كلم = ..... م	٩٠٠ سم = ..... م			
٥	ما الوحدة الأنسب لقياس طول منارة المسجد الحرام ؟						
	أ	ملم	ب	م	ج	كلم	
٦	املأ الفراغات :						
	٥ جم = ..... ملجم	٣ طن = ..... كجم	٩٠٠٠ ملجم = ..... جم	٢٠ كجم = ..... جم			
٧	قارن بين العددين في كلا مما يلي مستعملاً ( = ، > ، < )						
	٠,٨ طن	٨٠٠٠٠ كجم	٥١٠ ملجم	٥,١ جم	٩٧٠ مل	٩,٧ ل	
٨	املأ الفراغات :						
	٠,٥٣ ل = ..... ملل	٩٠٠٠ ملل = ..... ل					
٩	املأ الفراغات :						
	٢٠ ن = ..... ش	١٠ س = ..... د	١٠ د = ..... ث	١٦ أ = ..... ي			
١٠	يريد بدر أن يشتري لعبة ثمنها ٨٧ ريالاً. فإذا وفر خلال الأسابيع التسعة الماضية ٥ ريالاً كل أسبوع، ووفر ٢٢ ريالاً من هدية العيد، فكم يحتاج بدر من المال ليستطيع أن يشتري اللعبة؟						
	أ	١٠ ريالاً	ب	١٥ ريال	ج	٢٠ ريال	د
١١	ما الزمن المنقضي من بداية البرنامج ٧:٠٠ مساءً إلى نهايته ١٠:١٣ مساءً						
	أ	٢:١٣	ب	٣:١٣	ج	٤:٠٠	د