# ورقة عمل الأسبوع الحادي عشر نموذجين بورقة واحدة





### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 05-11-52 22:10:56

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 الرابع











صفحة المناهج السعودية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول	
نموذج إجابة ورقة عمل الأسبوع الحادي عشر نموذج بورقة واحدة	1
ورقة عمل الأسبوع الحادي عشر نموذج بورقة واحدة	2
اختبار الفصل الرابع الأنماط و الجبر	3
نموذج اختبار الفصل الرابع الجمع و الطرح الجزء الأول من مقرر رياضيات الفصل الأول للعام 1447ه، تقيس الأسئلة قدرات الطالب على جمع و طرح الأعداد و كتابة عبارة و جملة عددية تمثل المسألة	4
شرح مميز لدرس التمثيل بالقطاعات الدائرية	5

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة التعليم بمنطقة مدرسة مدرسة	وزارة التعارب			
ورقة عمل ( الأسبوع الحادي عشر ) للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ المهارات المهارات استقصاء حل المسائة: اغتيار الغطة المناسبة جداول الاوال: جداول الاوال: جداول الضرب والقسمة				
في الحديقة ١٥ طفل. يلعب ٣ منهم بالأراجيح، ويلعب ٤ منهم بالرمل، أما الباقون فيلعبون كرة القدم.  فما عدد الذين يلعبون كرة القدم ؟				
۲ أكمل كلا من الجدولين التاليين :				
	القاعدة: △×٤ المدخلات (△) المخرجات (□) ۱ ٤			
14	۲ اکتب قاعدة الدالة في کلا مما يلي :			
القاعدة :  المدخلات ( △ ) المخرجات ( □ )  ۲۰  ۲۸  ۲۸  ۲۲  ۲۲  ۲۲  ۲۲  ۲۲  ۲۲  ۲۲	(			

•
وزارة التعليم

المملكة العربية السعودية وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة مدرسة

ورقة عمل ( الأسبوع الحادي عشر ) للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



Ī	المهارات		
Ī	استقصاء حل المسألة: اختيار الخطة المناسبة		
Ī	جداول الدوال: جداول الضرب والقسمة		
ſ			

عبون كرة القدم.	اقون فيد	نهم بالرمل، أما الب	عب ٤ م	منهم بالأراجيحِ، ويا ، ؟	لعب ٣ . ارة القد	في الحديقة ٥ ١ طفل. ي فما عدد الذين يلعبون ك	١
1 = 7 - 1	د	\( = \lambda - \lambda \)	÷	11 = £ - 10	ŀ	17 = 7 - 10	Í

#### أكمل كلا من الجدولين التاليين:

القاعدة:∆÷ ٢		
المدخلات (△) المخرجات (□)		
- 0	17	
	١٤	
	١٦	
<b>X</b> .	١٨	

القاعدة:∆×٤		
المخرجات (۵)	المدخلات (۵)	
	١	
	٤	
	٧	
	١.	

#### اكتب قاعدة الدالة في كلا مما يلي:

القاعدة :			
المدخلات ( 🛆 )			
٥			
٧			
٨			
٩			

القاعدة :		
المخرجات ( 🗌 )	المدخلات ( 🛆 )	
ŧ	١٢	
۲	۱۸	
٧	۲۱	
١.	۳.	

