

## الاجتبار النهائي الدور الأول 1446هـ



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الثالث ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 14-05-2025 14:29:30

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 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

نموذج الإجابة على ورقة عمل الأسبوع التاسع

1

ورقة عمل للأسبوع التاسع

2

إجابة المراجعة الشاملة

3

مراجعة شاملة لفصول المنهج

4


ورقة عمل نموذجين بورقة واحدة

5

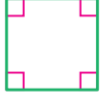

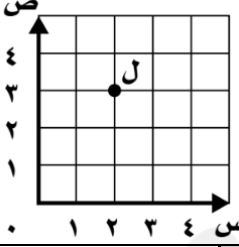
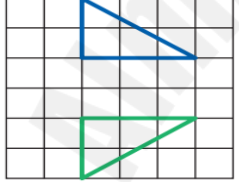
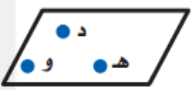

مكتب التعليم ..... مدرسة ..... اختبار الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٤ هـ	 <b>وزارة التعليم</b> Ministry of Education		المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بالمنطقة الشرقية				
	السؤال	١	٢	٣	٤	٥	المجموع
الدرجة							
اسم المصحح..... اسم المصحح..... اسم المراجع.....	الدرجة رقمياً		الدرجة كتابية		المادة / الرياضيات الدور / الأول الصف / الخامس الزمن / ساعتين ونصف		
اسم الطالب / .....		الصف / .....					

٣٠

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة في كل سؤال مما يلي:

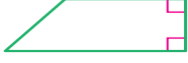

1	ناتج الجمع في أبسط صورة	$\frac{1}{2} + \frac{1}{4} =$			
أ	$\frac{3}{6}$	ب	$\frac{2}{8}$	ج	$\frac{3}{4}$
2	ناتج الطرح في أبسط صورة	$\frac{2}{8} - \frac{5}{8} =$			
أ	$\frac{3}{4}$	ب	$\frac{3}{8}$	ج	$\frac{5}{12}$
3	محيط الشكل المجاور يساوي:				
أ	٣٢ سم	ب	٦٤ سم	ج	١٢٨ سم
4	نُعبّر عن المستقيمان في الشكل المجاور ب.....				
أ	متقاطعان	ب	متوازيان	ج	متعامدان
5	أوجد الزمن المنقضي عند:	٦:١٥ صباحاً إلى ١٠:٤٥ صباحاً			
أ	٤:٠٠	ب	٤:٣٠	ج	٤:٤٥
6	الوحدة الأنسب لسعة ملعقة الطعام:				
أ	لتر	ب	متر	ج	مللتر
7	الوحدة الأنسب لقياس المسافة بين مدينة الخبر والدمام .				
أ	م	ب	سم	ج	كلم

تابع

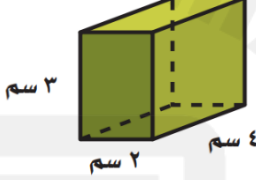
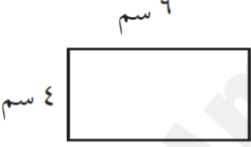

8	عدد الزوايا الحادة في الشكل المجاور:		
أ	٤	ب	صفر
ج	٢		
9	الشكل الثلاثي الأبعاد المجاور هو:		
أ	مخروط	ب	منشور رباعي
ج	اسطوانة		
10	٥ س = ..... د		
أ	٣٠٠	ب	٤٠٠
ج	٦٠٠		
11	في الشكل المجاور فإن احداثيات النقطة ل هي:		
أ	(٣، ٤)	ب	(٣، ٢)
ج	(٤، ٢)		
12	التحويل الهندسي في الشكل المجاور:		
أ	دوران	ب	انسحاب
ج	انعكاس		
13	يسمى الشكل المجاور:		
أ	قطعة مستقيمة	ب	مستقيم
ج	مستوى		
14	ضع العدد المناسب ليصبح الكسران متكافئين:	$\frac{5}{8} = \frac{\quad}{24}$	
أ	١٠	ب	١٥
ج	٢٠		
15	تقلع طائرة الساعة ١١:٢٠ صباحاً وتهبط الساعة ٣:٤٥ مساءً، أوجد الزمن المنقضي في الرحلة؟		
أ	٤ س و ٢٥ د	ب	٤ س و ٥ د
ج	٤ س و ١٠ د		

السؤال الثاني:

ضع علامة (□) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (؟) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

1	الشكل المجاور عبارة عن مضلع.	
2	الشكل الثلاثي الأبعاد له طول وعرض فقط.	
3	المساحة تساوي عدد الوحدات المربعة التي تغطي سطح شكل مغلق .	
4	المستقيمان المتوازيان يتقاطعان عند نقطة واحدة فقط.	
5	الشكل المجاور هو متوازي أضلاع.	

السؤال الثالث: أجب عما يأتي .

<p>١- أوجد حجم المنشور الرباعي المجاور.</p>  <p>ح = .....</p>	<p>٢- أوجد مساحة المستطيل.</p>  <p>م = .....</p>
<p>٣- اكمل الفراغ:</p> <p>● ٦ كجم = ..... جم</p> <p>● ٥٠٠ سم = ..... م</p>	<p>٤- صف الشكل المجاور.</p> 

انتهت الأسئلة،،

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

أ / عادل الزاهي