

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## مراجعة الفصل الرابع النسبة المئوية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني المتوسط ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 11:15:29 2024-12-04

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

المزيد من مادة  
رياضيات:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني المتوسط



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

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

ورقة عمل درس المعادلة المئوية

1

رابط تحميل مقرر الرياضيات للفصل الثاني 1446هـ

2

عرض بوربوينت تدريب وحل مسائل محلول لدرس علاقات الزوايا والمستقيمات

3

عرض بوربوينت لدرس علاقات الزوايا والمستقيمات

4

أوراق عمل الفصل الخامس الهندسة والاستدلال المكاني

5

الاسم :	الفصل الرابع : النسبة المئوية	الصف : ثاني متوسط	المادة : رياضيات	الدرجة	٢٠
---------	-------------------------------	-------------------	------------------	--------	----

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة:	أ	ب	ج	د	٢٠ درجة
١. الكسر المكافئ للنسبة ٤٠٪	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{2}{5}$	
٢. احسب ذهنياً $\frac{1}{3} \times 33\%$ من ٦٠	٣٠	١٥	٢٠	٢٥	
٣. احسب ذهنياً ٧٥٪ من ١٢٠	٨٥	٩٠	٨٠	٧٥	
٤. احسب ذهنياً ٢٥٪ من ١٦٠	٥٠	٦٠	٧٠	٤٠	
٥. احسب ذهنياً ١٠٪ من ٣٥٠	٤٠	٣٥	٤٥	٣٠	
٦. إذا كانت النسبة المئوية للزكاة المستحقة على المال ٢,٥٪ فما مقدار الزكاة التي يدفعها شخص عن مبلغ ١٢٠٠٠٠ ريال مضى عليه حول كامل	٨٥	٩٠	٨٠	٧٥	
٧. قدر النسبة المئوية للعدد ٧ من ٧٩	٢٥٪	٢٠٪	٣٠٪	١٠٪	
٨. قدر ٢٤٪ من ٤٤	١١	١٨	٢٠	١٥	
٩. العدد الذي ٧٥٪ منه تساوي ٢١٠	٢٧٠	٢٧٥	٢٨٠	٢٩٠	
١٠. ما النسبة المئوية للعدد ٢٥ من ٦٢٥	٦٪	٤٪	١٣٪	٩٪	
١١. ما العدد الذي ١٥٪ منه تساوي ٣٠	٢٩٠	٢٠٠	٢٥٠	٢٨٠	
١٢. أوجد ثمن البيع لدراجة سعرها الأصلي ٥٠٠ ريالاً بعد خصم ٤٠٪	٢٥٠	٣٠٠	٤٠٠	٣٥٠	
١٣. أوجد التغير المئوي : الزمن الأصلي ٨ ساعات و الجديد ٦ ساعات	٢٠٪	١٥٪	٢٥٪	١٠٪	
١٤. أوجد التغير المئوي إذا كان الثمن الأصلي ٤٠ و الجديد ٤٨	٢٥٪	٣٠٪	٢٠٪	١٥٪	
١٥. قطعة أثاث بمبلغ ٢٥٠٠ و الخسارة ٥٪ فكم ثمن البيع	٢٠٥٠	٢١٢٥	٢٣٧٥	٢٢٥٠	
١٦. اشترى تاجر جهازاً كهربائياً بمبلغ ٥٣٠٠ ريال و باعه بربح ٤٠٪ بكم باعه؟	٧٠٥٠	٧١٢٥	٧٤٢٠	٧٢٥٠	
١٧. إذا كان ثمن القميص ٨٠ ريال و الخصم ٢٠٪ فأوجد ثمن البيع	٦٠	٥٤	٦٤	٥٠	
١٨. المبلغ الذي يدفعه المشتري	الربح	ثمن البيع	التغير المئوي	الخصم	
١٩. الإشارة المناسبة للعبارة التالية ( ١٪ من ١٥٠ ) = ( ١٠٪ من ١٥ )	×	✓			
٢٠. إذا كانت الكمية الجديدة أكبر من الكمية الأصلية فالتغير نقصان مئوي	×	✓			