

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



اختبار منتصف الفصل الثاني

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني المتوسط ← رياضيات ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-20 10:27:42

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 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

اختبار الفصل الخامس الهندسة والاستدلال المكاني

1

مهمة أدائية لدرس الانعكاس

2

اختبار الفصل الرابع النسبة المئوية

3

شرح درس الدوران

4

ملخص منهج الفصل الثاني

5

اختبار منتصف الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٦

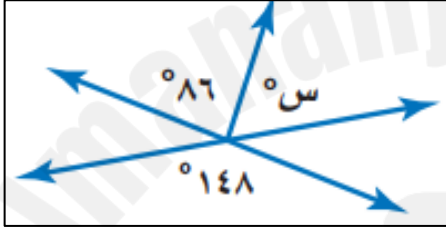
الاسم : الصف : ثاني متوسط

الاسم :

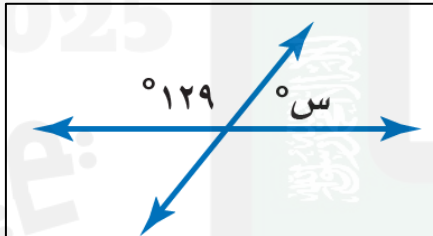
٢٠ درجة

اختر الإجابة الصحيحة لكل فقرة :

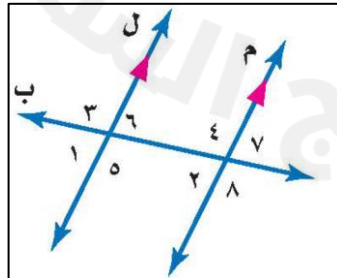
٢. احسب ذهنيا ١٠٪ من ٣٥٠			
٣٠	٤٥	٣٥	٤٠
٤. قدر النسبة المئوية للعدد ٧ من ٧٩			
١٠٪	٣٠٪	٢٠٪	٢٥٪
٦. ما العدد الذي ١٥٪ منه تساوي ٣٠			
٢٨٠	٢٥٠	٢٠٠	٢٩٠
٨. قدر ٢٤٪ من ٤٤			
١٥	٢٠	١٨	١١



١٢. أوجد التغير المئوي إذا كان الثمن الأصلي ٤٠ والجديد ٤٨			
١٥٪	٢٠٪	١٠٪	٢٥٪



١٦. اشترى تاجر قطعة أثاث بمبلغ ٢٥٠٠ وباعها بخسارة ٥٪ فكم ثمن البيع			
٢٢٥٠	٢٣٧٥	٢١٢٥	٢٠٥٠



٢٠. مجموع قياسات الزوايا الداخلية للمضلع الثماني			
٧٢٠°	١٢٦٠°	٩٠٠°	١٠٨٠°

١. احسب ذهنيا ٧٥٪ من ١٢٠			
٧٥	٨٠	٩٠	٨٥
٣. أوجد ٢٥٪ من ١٦٠			
٤٠	٧٠	٦٠	٥٠
٥. ما النسبة المئوية للعدد ٢٥ من ٦٢٥			
٩٪	١٣٪	٤٪	٦٪
٧. العدد الذي ٧٥٪ منه تساوي ٢١٠			
٧٥	٨٠	٩٠	٨٥
٩. من الشكل المجاور أوجد قيمة س؟			
٤٨°	٦٢°	٥٢°	٤٢°
١٠. إذا كان ثمن القميص ٨٠ ريال والخصم ٢٠٪ فأوجد ثمن البيع			
٥٠	٦٤	٥٤	٦٠
١١. إذا كان ثمن الطاولة ٤٢٠ ريالا والربح ٣٠٪ فأوجد ثمن البيع			
٥٠٠	٤٥٥	٤٥١	٥٤٦
١٣. من الشكل المجاور أوجد قيمة س؟			
٥١° (د)	٥٩° (ج)	٦١° (ب)	٤٩° (أ)
١٤. هو نسبة تقارن مقدار التغير في كمية ما بالكمية الأصلية			
الربح	الخصم	التغير المئوي	ثمن البيع
١٥. إذا كان الزمن الأصلي ٨ ساعات والزمن الجديد ٦ ساعات أوجد التغير المئوي			
٢٠٪	١٥٪	٢٥٪	١٠٪
١٧. من الشكل المجاور ما العلاقة بين الزاويتين ٨ و ٥			
متبادلتان خارجيا	متناظرتان	متقابلتان بالرأس	متبادلتان داخليا
١٨. إذا كان ق = ٧ = ١٢٠° فإن ق = ٣			
٦٠°	١٢٠°	١٤٠°	٨٠°
١٩. أوجد قياس الزاوية الداخلية للمضلع السداسي المنتظم			
١٢٠°	١٣٥°	١٠٨°	٩٠°