

إجابة ورقة عمل للأسبوع الثاني عشر العلاقات بين الزوايا استكشاف معمل الهندسة المثلثات



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-04-29 21:26:00

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:

إعداد: أبو تركي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

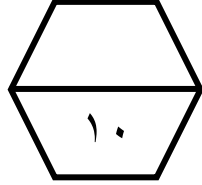
المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

ورقة عمل للأسبوع الثاني عشر العلاقات بين الزوايا استكشاف معمل الهندسة المثلثات غير محلول	1
إجابة ورقة عمل للأسبوع الحادي عشر خطة حل المسألة قياس وتقدير الزوايا ورسمها	2
ورقة عمل للأسبوع الحادي عشر خطة حل المسألة قياس وتقدير الزوايا ورسمها غير محلول	3
إجابة ورقة عمل للأسبوع العاشر المهارات الاحتمال فضاء العينة	4
ورقة عمل للأسبوع العاشر المهارات الاحتمال فضاء العينة غير محلول	5

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الثاني عشر) للصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
العلاقات بين الزوايا
استكشاف معمل الهندسة: زوايا المثلث
المثلثات

١	ضع علامة (\checkmark) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (\times) أمام العبارة الخاطئة :	
	أ	الزاويتان اللتان مجموع قياسيهما يساوي 180° هما زاويتان متكاملتان
	ب	الزاويتان المتقابلتان بالرأس لهما القياس نفسه
	ج	مجموع قياسات زوايا المثلث يساوي 180°

٢	حدد نوع الزاويتين المجاورتين :				
	أ	متتامتين	ب	متكاملتين	ج

٣	ما قيمة س في الشكل المجاور :						
	أ	20°	ب	30°	ج	35°	د

٤	صنف المثلث المجاور :				
	أ	حاد الزوايا	ب	قائمة الزاوية	ج

٥	قياس زاوية س في المثلث المجاور هي :						
	أ	90°	ب	100°	ج	105°	د