

ورقة عمل للأسبوع الخامس المستقيمات الزوايا المثلث غير محلول



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 19:01:55 2026-02-17

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:

إعداد: أبو تركي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

حل ورقة عمل للأسبوع الرابع (الأشكال الثلاثية والأبعاد والأشكال الثنائية الأبعاد)

1

ورقة عمل للأسبوع الرابع غير محلولة

2

اختبار الفصل 7 القسم على عدد من رقم واحد

3

حلول ورقة عمل للإسبوع الثالث

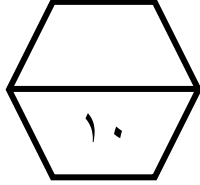
4

ورقة عمل للأسبوع الثالث غير محلول

5

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الخامس) للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
المستقيمت
الزوايا
المثلث

١	ضع علامة √ أمام العبارة الصحيحة وعلامة x أمام العبارة الخاطئة :						
	المستقيمان المتعامدان مستقيمان يلتقيان، فيقطع أحدهما الآخر مشكلا زاوية قائمة.						
	الزاوية القائمة : قياسها ٩٠°						
	المثلث الحاد الزوايا له ٣ زوايا منفرجة .						
٢	ما قياس الزاوية المجاورة بالدورات :						
٣	ما قياس الزاوية المجاورة بالدرجات :						
٤	صنف الزاوية المجاورة :						
٥	صنف كل مثلث مما يأتي إلى: حاد الزوايا، أو قائم الزاوية، أو منفرج الزاوية، وإلى متطابق الضلعين، أو متطابق الأضلاع، أو مختلف الأضلاع						
٦	بين ما إذا كان المستقيمان في الرسم مقاطعين أو متعامدين أو متوازيين:						