

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## ورقة عمل المثلثات والبرهان الإحداثي

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الأول الثانوي ← رياضيات ← الفصل الثاني ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-13 08:43:36

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 الأول الثانوي



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف الأول الثانوي والمادة رياضيات في الفصل الثاني

أوراق عمل شاملة نظام المسارات

1

ورقة عمل المثلثات المتطابقة

2

اختبار باب المثلثات المتطابقة

3

ورقة عمل البرهان الإحداثي

4

تحميل كتاب الرياضيات 1 للفصل الثاني نسخة 1446هـ

5



الاسم / .....  
الفصل / .....

خمسة بلمسة

اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة

في الشكل المقابل  
طول  $\overline{MN}$  يساوي  $a$  وحدة،  $\overline{NP}$  يساوي  $b$  وحدة

خطأ  ب  صح  ج  د

في الشكل المقابل احداثيات النقطة  $W$  هي .....

أ  ب  ج  د  هـ  ز  ح  ط

في الشكل المقابل احداثيات النقطة  $C$  هي .....

أ  ب  ج  د  هـ  ز  ح  ط

ما إحداثيات النقطة  $R$  في المثلث المجاور؟

أ  ب  ج  د  هـ  ز  ح  ط

في الشكل المقابل احداثيات النقطة  $T$  هي .....

أ  ب  ج  د  هـ  ز  ح  ط