

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



ورقة عمل الدرس الأول المنصفات في المثلث

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-01-03 16:18:26

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 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

عرض بوربوينت لدرس البرهان الغير مباشر

1

عرض بوربوينت لدرس المتباينات في المثلث

2

حل مراجعة الباب الرابع العلاقات في المثلث

3

عرض بوربوينت لدرس القطع المتوسطة والارتفاعات في المثلث

4

أوراق عمل محلولة اختبر نفسك

5

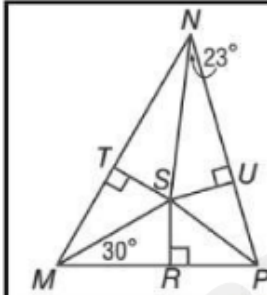


الاسم /
الفصل /

بيحة من بين الإجابات المعطاة

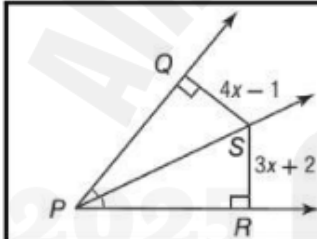
رة الخارجية للمثلث المنفرج الزاوية على أحد أضلاع المثلث .

خطأ	ب	صح
-----	---	----



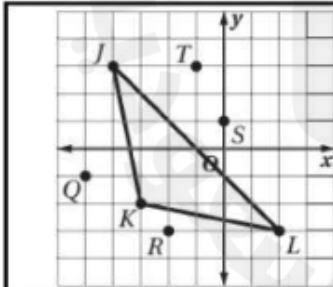
S مركز الدائرة الداخلية
MN، فأوجد $m\angle SPU$

53°	د	37°	ج	30°	ب	2
-----	---	-----	---	-----	---	---



في الشكل المقابل تساوي

2	د	3	ج	9	ب	1
---	---	---	---	---	---	---



مر العمود المنصف للضلع \overline{JL} في $\triangle JKL$ ؟

L, Q	ب	T, K
S, K	د	J, R

نصفات زوايا أي مثلث تسمى مركز الدائرة الداخلية للمثلث.

خطأ	ب	صح
-----	---	----