

اختبار تشخيصي قياس الفهم الأساسي للمضلعات والتحويلات الهندسية والدوائر



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الأول الثانوي ← رياضيات ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-01-19 22:37:58

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:

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

دفتر تمارين لمنهج متكامل في الهندسة والتحويلات الهندسية والدوائر	1
اختبار تشخيصي قياس الفهم الأساسي للمضلعات والتحويلات الهندسية والدوائر	2
توزيع المنهج هيكل متكامل للهندسة والتحويلات الهندسية والدوائر	3
مراجعة شاملة لباب المثلثات المتطابقة	4
كتاب الطالب	5

اختبارت شخصي

الصف:

أختر لإجابة الصحيحة فيما يلي:

تلازوايا لاناخية للمضاء الاساسي الامتظمي ساوي....			
d 650)	c 720)	b 180)	
س لها أقطار هو..			
d) الامضاء الاساسي	c) الامريء	b) الامضاء الاخماسي	
ب لاضلاء مستطيلاً فإن ق طراه			
d) لاشيم ما ذكر	c) م تطابقان	b) م توازيان	
تلازوايا لاناخية للمضاء الامحدب بأخذ زاوية واحد هـ ن ذلك رأسي ساوي.....			
d 580)	c 360)	b 120)	
(1- , 3) ب لانا عكاس حول محور X هـ ين			
d (3 , 1)	c (-1 , 3)	b (-3 , 1)	
(1- , 4) لانا ناتجة عن ازا حة ب مقدار 4 و حنا تلاد لايسار و 5 و حنا تلاد لااعلاه ين			
d (8 , -1)	c (0 , -6)	b (-5 , 9)	
(5 (2 , -3) لانا ناتجة عن دوران حول نقطة لاصا ب زاوية 90 عكسا تجاه ع قارب لاساعه			
d (-2 , 3)	c (-3 , -2)	b (3 , 2)	
مثلا ل امثا لامتطابق لأضلاء هـ ين			
d) ي وجد ل هم محور	c) م حور واحد فقط	b) 3 م حاورت ماثلا	
لاين ي ساوي:			
d)	c)	b)	
ة لاتير مركزها (1 , -8) ونصف ق طرها ي ساوي 5			
b)			

d)	
----	--