

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار قبلي جديد

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الأول الثانوي](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

المزيد من الملفات بحسب الأول الثانوي والمادة رياضيات في الفصل الأول

[الاختبار التشخيصي الخاص بالفاقد التعليمي](#)

1

[توزيع منهج الرياضيات سنة مشتركة 1445 هـ](#)

2

اختبار قبلي لمادة رياضيات ١ للصف الأول ثانوي

الصف:

الاسم:

أقرني كل جملة ثم قرري أن كنت موافقة (ه) أو غير موافقة (غ) على مضمونها :

الجملة	(ه) أو (غ)
١- الحد التالي للمتتابعة ... , 12 , 9 , 6 , 3 هو 15 .	
٢- إذا كان $a = b$ فإن $b = a$ تسمى خاصية التعدي .	
٣- ميل المستقيم الأفقي = 0	
٤- معادلة المستقيم بصيغة الميل والمقطع هي : $y = mx + b$	
٥- يتطابق مثلث إذا كانت أضلاعها المتناظرة متطابقة تسمى مسلمة SSS	
٦- مجموع قياسات زوايا المثلث = 360°	
٧- تسمى نقطة تلاقي الأعمدة المنصفة للمثلث مركز الدائرة الداخلية .	
٨- الأطوال التالية : 8 in , 15 in , 17 in تمثل أطوال أضلاع مثلث .	

المعلمة : ندى الناصر