

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



نموذج إجابة الاختبار القصير الثاني بمحافظة شمال الشرقية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 20-04-2024 06:16:56

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



[اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الرابع"](#)

روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[اختبار قصير ثاني بمحافظة شمال الشرقية](#)

1

[اختبار قصير ثالث](#)

2

[اختبار قصير ثاني مع نموذج الإجابة](#)

3

[اختبار قصير ثالث](#)


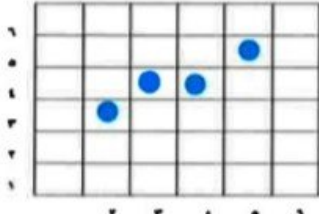
4

[اختبار قصير ثالث](#)

5

نموذج إجابة الاختبار القصير (٢)



رقم السؤال	الدرجة	الإجابة	إرشادات إضافية	رمز الهدف	هدف التقويم
1	١	(الترتيب (ب)، (أ)، (د)، (ج)) الزاوية القائمة ب	درجة للترتيب الصحيح للأربع زوايا أو ثلاثة ب- درجة للجواب الصحيح	4Gp2	معرفة تطبيق
2	1		درجة للاختيار الصحيح صفر لعدم الاختيار الصحيح	4Ps8 4Gp3	استدلال
٣	١		درجة لتحديد أحداثيان أو ثلاثة درجتان لتحديد ٤ أحداثيات صفر لتحديد أحداثي واحد أو عدم التحديد	4Gp1	تطبيق
4	١	خطين تماثل	درجة عند الإجابة الصحيحة	4Gs3	تطبيق
٥	١	لا . لان المسافه التي تمشيها يوميا $40 = 10 + 10 + 10 + 10$ متر	درجة للاختيار والتفسير الصحيح وصفر عند الإجابة على مفردة واحدة صحيحة	4Ps8 4Ma1	استدلال

رقم السؤال	الدرجة	الاجابة	إرشادات اضافية	رمز الهد ف	هدف التقويم									
٦	٢	<table><tr><td>١٠</td><td>١٠</td><td>١٠</td></tr><tr><td>١٣</td><td>٢٥-٢٥</td><td>٢٥</td></tr><tr><td>١٨</td><td>٤٢</td><td>٤٢</td></tr></table>	١٠	١٠	١٠	١٣	٢٥-٢٥	٢٥	١٨	٤٢	٤٢	درجتان عند الاجابة الصحيحه كاملة ودرجة عند الاجابة على مفردتان او ثلاثة صحيحة وصفر عند الاجابة على مفردة واحدة صحيحة	4Be1-	معرفة وفهم
١٠	١٠	١٠												
١٣	٢٥-٢٥	٢٥												
١٨	٤٢	٤٢												
٧	1	٨ درجات	درجة للاختيار الصحيح صفر لعدم الاختيار الصحيح	4Ps8	استدلال									