

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



اختبار قصير ثاني نموذج عاشر

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 04:33:09 2024-05-06

إعداد: شيماء عبد الرحمن أحمد

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الثاني عشر"

روابط مواد الصف الثاني عشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر والمادة رياضيات أساسية في الفصل الثاني

[اختبار قصير ثاني نموذج تاسع](#)

1

[اختبار قصير ثاني نموذج ثامن](#)

2

[اختبار قصير ثاني نموذج سابع](#)

3

[اختبار قصير ثاني نموذج سادس](#)

4

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر والمادة رياضيات أساسية في الفصل الثاني

[اختبار قصير ثاني نموذج خامس](#)

5



المادة	رياضيات
الزمن	حصة دراسية
الدرجة	

الاختبار القصير الثاني
الفصل الدراسي الثاني
الصف الثاني عشر أساسي
العام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤
المدرسة : سفانة بنت حاتم الطائي (١-١٢)

الإسم : الصف :

الدرجة	المفرد	التسلسل
[١]	س متغير طبيعي معياري ، ل (س ≥ ك) = ٠,١٩٨٠ ظل الشكل <input type="checkbox"/> المقترن بالموقع المناسب لقيمة ك	١
[١]	ز ~ ط (١,٠) ، ل (س ≥ ز - ص) = ٠,١٧٠٠ ظل الشكل <input type="checkbox"/> المقترن بإشارة س <input type="checkbox"/> موجب <input type="checkbox"/> سالبة <input type="checkbox"/> لاموجب ولاسالب (٠) <input type="checkbox"/> جميع ما سبق	٢
[٣]	منحنى الدالة ص يمر بالنقطة (١,٢) ص = ٦س ^٢ أوجد الدالة ص بدلالة س	٣
[٢]	س ~ ط (١٧٠, ٤٠٠) أوجد المساحة المحصورة بين ١٦٠, ٢٠٠	٤
[١]	ل (س + ك) = ٢٤ ظل الشكل <input type="checkbox"/> المقترن بقيمة ك <input type="checkbox"/> ٥- <input type="checkbox"/> ١ <input type="checkbox"/> ٥ <input type="checkbox"/> ١٥	٥
[٢]	س ~ ط (٥٦, ٢٥, ٤٤) ، ل (س ≤ ز) = ٠,٠٠٨٢ أوجد قيمة ز	٦

انتهت الأسئلة مع تمنياتي بالتوفيق والنجاح
/ شيماء عبد الرحمن أحمد

لاتنسونا من صالح دعانكم