

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## واجب منزلي مع نموذج الإجابة

موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف الثاني عشر ← رياضيات أساسية ← الفصل الثاني ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-04-29 04:16:06

إعداد: مدرسة الظفرات للتعليم الأساسي

## 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

[واجب منزلي نموذج ثالث](#)

1

[واجب منزلي نموذج ثاني](#)

2

[واجب منزلي نموذج أول](#)

3

[اختبار تحريبي أول](#)

4





المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة  
شمال الشرقية  
مدرسة الظفرات للتعليم الأساسي (١-١٢)

الفصل الدراسي الثاني

مادة الرياضيات

واجب منزلي (٣)

للصف الثاني عشر الأساسي

العام الدراسي  
٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ م

الدرجة:

.....:الصف

.....:الاسم

رقم الصفحة	المفردة	رقم المفردة
٢٩	<p>أوجد</p> <p>أ   <math>(س^٢ + س) س</math></p> <p>ب   <math>(س^٤ - س^٦) س</math></p> <p>ج   <math>(٤س^٢ + س^٥) س</math></p>	١
٣٣	لديك   أ   $(٣س^٢ - ك) س = ٣٤$ ، أوجد قيمة العدد الصحيح ك	٢

نموذج إجابة الواجب المنزلي (٣) في مادة الرياضيات الأساسي للصف الثاني عشر

رقم الصفحة	الإجابة	عنصر التقويم	الهدف التعليمي	رقم المفردة
٢٩		AO2	٥-٢- ب	١
٣٣		AO2	٥-٤	٢