

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



اختبار قصير أول

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف الثامن](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 09:53:27 2022-12-11

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



روابط مواد الصف الثامن على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الأول

[أوراق عمل للوحدة الأولى الأعداد الحقيقية](#)

1

[إجابات تمارين كتاب الطالب وكتاب النشاط](#)

2

[ملخص شرح درس القوى والأسس](#)

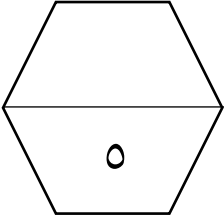
3

[نموذج إجابة امتحان نهاية الدور الأول بمحافظة مسقط](#)

4

[نموذج إجابة اختبار \(مسقط\)](#)

5



السؤال القصير ١

سلطنة عمان

وزارة التربية والتعليم

المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة

الرياضيات - الصف الثامن

مدرسة

الفصل الدراسي الأول ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣ م

الرقم:

اسم الطالب: الفصل: ٨ /

الدرجة	السؤال	المفردة
١ /	حَوِّط على ناتج العملية: $3,5 + (-7,0) =$ ١١- ٤- ٤ ١١	١
٢ /	صِّل كل عملية في العمود الأول بما يناسبها في العمود الثاني : <div><div>3^3</div><div>3^4</div><div>3^0</div><div>3^6</div></div> <div><div>$3^3 \times 3^2 =$</div><div>$3^2(3^3) =$</div><div>$3^0 \div 3 =$</div></div>	٢
١ /	اكتب كل عدد من الأعداد التالية على شكل كسر أو عدد صحيح . ٧ ⁻ = (أ) ٧ ^٠ = (ب)	٣
١ /	قدِّر قيمة $\sqrt{28}$ إلى أقرب عدد كامل.	٤

انتهت الأسئلة ...