

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



اختبار قصير أول

موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف التاسع ← رياضيات ← الفصل الثاني ← الملف

التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

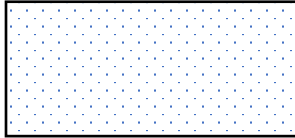
المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

الاختبار النهائي الرسمي في محافظة شمال الباطنة	1
الاختبار النهائي الرسمي في محافظة الداخلية	2
الاختبار النهائي الرسمي لعدة محافظات	3
الاختبار النهائي الرسمي في محافظة جنوب الشرقية	4
نموذج إجابة الامتحان الرسمي النهائي لمحافظة جنوب الباطنة	5

الاختبار القصير 1 في مادة الرياضيات للصف التاسع

الاسم: الصف: 9 / الدرجة: / 10

[1]	<p style="text-align: center;">ضعي دائرة حول الإجابة الصحيحة:</p> <p style="text-align: center;">أي مما يلي يمثل عوامل العبارة الجبرية $س^2 + 3س + 2$:</p> <p style="text-align: center;">(1+س) (2+س) (1-س) (2+س) (1+س) (2-س) (1-س) (2-س)</p>	1
[1]	<p style="text-align: center;">حوط عوامل العبارة الجبرية التالية: $أ^2 + أب + أ ج + ب ج$:</p> <p style="text-align: center;">أ ج (ب + ج) (أ + ب) (أ + ج) (ب + ج) (أ + ج) أ ب (أ + ج)</p>	2
[1]	<p style="text-align: center;">أكمل الفراغ في العبارة الجبرية:</p> <p style="text-align: center;">$(س +)^2 = س^2 + 12س + 36$</p>	3
[1]	<p style="text-align: center;">اكتبي النسبة التالية في صورة (1: ن) :</p> <p style="text-align: center;">$3 : 12 = :$</p>	4
[1]	<p style="text-align: center;">فكّي وبسطي العبارة الجبرية التالية:</p> <p style="text-align: center;">$(2س + 5) (2س - 5) =$</p> <p style="text-align: center;">$.....$</p>	5

[1]	<p>يتسع مسرح لـ 450 مشاهد ويتوقع بعد تجديده أن يتسع لـ 480 مشاهد. ضع دائرة حول النسبة المئوية للزيادة في عدد مشاهدي المسرح.</p> <p style="text-align: center;">% 6,7 % 8 % 9.1 %10</p>	6
[2]	<p>يحتاج 6 عمّال إلى 12 يومًا لطلاء مبنى. احسبي عدد الأيام المطلوبة لطلاء المبنى بنفس المعدل بواسطة 9 عمّال. <u>مع توضيح خطوات الحل.</u></p> <p style="text-align: center;">أيام _____</p>	7
[2]	<p>يوضح الشكل المقابل مستطيل أبعاده (س + 5) و (س - 4). اكتب العبارة الجبرية التي تعبر عن مساحة المستطيل في أبسط صورة.</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="text-align: center; margin-right: 20px;"> <p>س + 5</p>  <p>س - 4</p> </div> <div style="flex-grow: 1;"> <p>.....</p> <p>.....</p> </div> </div>	8

نهاية الاختبار، أتمنى لكن درب مكلل بالنجاح والتوفيق