

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



## اختبار قصير ثاني

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](#)

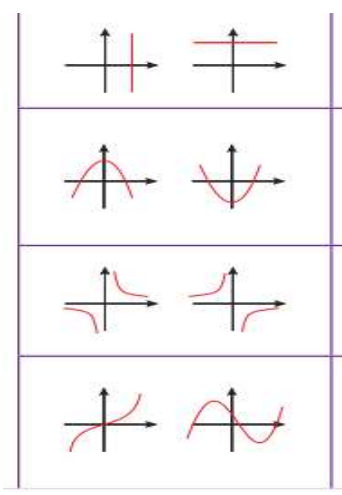
## المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

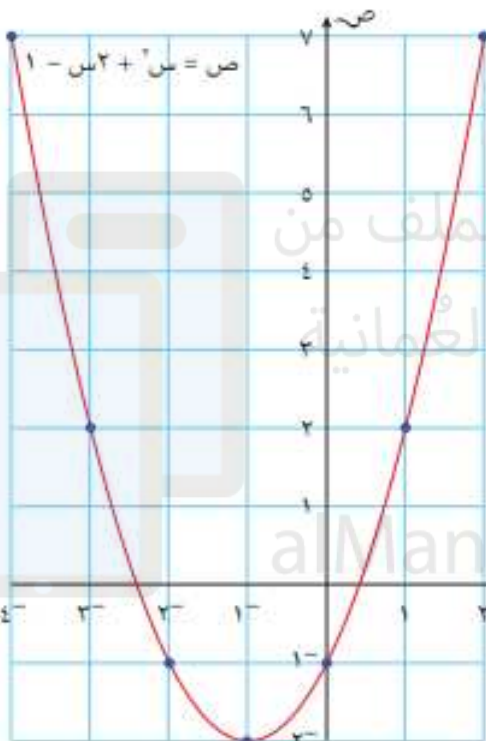
<a href="#">الاختبار النهائي الرسمي في محافظة شمال الباطنة</a>	1
<a href="#">الاختبار النهائي الرسمي في محافظة الداخلية</a>	2
<a href="#">الاختبار النهائي الرسمي لعدة محافظات</a>	3
<a href="#">الاختبار النهائي الرسمي في محافظة جنوب الشرقية</a>	4
<a href="#">نموذج إجابة الامتحان الرسمي النهائي لمحافظة جنوب الباطنة</a>	5

الاختبار القصير الثاني للصف التاسع الفصل الدراسي الثاني للعام  
٢٠٢٢ - ٢٠٢٣ م

الاسم : .....

أجب على جميع الأسئلة الآتية :

الدرجة	السؤال	م
[ ١ ]	غادر حمد ولاية الخابورة الساعة ١٥:٣ م متجها إلى ولاية المضبيبي ليفطر في منزل خاله فوصل الساعة ٣٠:٦ م ، فإن الوقت المستغرق للوصول هو : ٣ ساعات و ١٥ دقيقة ساعتين و ١٥ دقيقة ٣ ساعات و ٤٥ دقيقة ساعتين و ٤٥ دقيقة	١
[ ١ ]	صح أو خطأ: • ٣٢ هو الحد الخامس في متتالية النمو الأسي (٢) <sup>س</sup> . • $\left(\frac{1}{2}\right)^س$ ، $\left(\frac{1}{5}\right)^س$ تمثل دوال اضمحلال.	٢
[ ٢ ]	طابق الطرف الأيمن مع التمثيل البياني الصحيح لها: 	٣
[ ١ ]	يتلو محمد الجزء الواحد من القرآن الكريم في شهر رمضان خلال ٣٥ دقيقة ، ما عدد الساعات والدقائق ليتلوا ١٥ جزءا خلال الشهر الفضيل ؟ .....	٤

[ ١ ]	<p>إذا كانت <math>v = 2s - 8 + 20</math> معادلة تربيعية فإن :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الإحداثي السيني لرأس المنحنى هو .....</li> <li>• اتجاه القطع للـ .....</li> </ul>	٥
[ ١ ]	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• حل المعادلة التربيعية يساوي :</li> <li>•</li> <li>• <math>s = -2, 3</math></li> <li>• <math>s = \dots =</math></li> </ul>	٦
[ ١ ]	<p>٧ يسير محمد بسرعة ٤,٥ كم / الساعة ، ما المسافة التي يقطعها خلال ٥ ساعات ؟</p> <p>.....</p>	٧
[ ٢ ]	<p>٨ يبلغ عدد سكان منطقة الغيزين ٣٦٠ فردا وتبلغ مساحتها ١٢ كم ٢ ، عبر عن معدل ذلك في أبسط صورة.</p> <p>.....</p>	٨

انتهت الأسئلة مع تمنياتي للجميع بالتوفيق والنجاح