

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



اختبار قصير أول نموذج ثاني

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف الحادي عشر](#) ← [رياضيات متقدمة](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر



روابط مواد الصف الحادي عشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

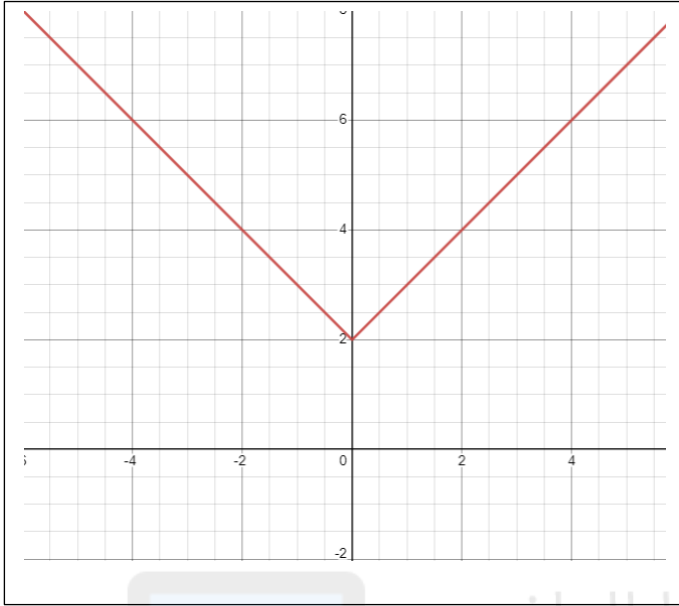
[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر والمادة رياضيات متقدمة في الفصل الثاني

نموذج إجابة الامتحان النهائي الرسمي الفترة الصباحية	1
امتحان تجريبي نهائي حديد مع نموذج الإجابة بمحافظة مسقط	2
نموذجين من الامتحان النهائي التجريبي مع الإجابة بمحافظة جنوب الشرقية	3
امتحان تجريبي نهائي حديد مع الإجابة	4
امتحان تجريبي نهائي حديد بمحافظة شمال الباطنة	5

ظلل الشكل (<input type="checkbox"/>) أمام الإجابة الصحيحة لكل مفردة من المفردات التالية :	
١	<p>١ قيمة (-١٦) تساوي :-</p> <p>٤- <input type="checkbox"/> ٤ <input type="checkbox"/> ١٦- <input type="checkbox"/> ١٦ <input type="checkbox"/></p>
١	<p>٢ قيمة $[٢, ٧]$ تساوي :-</p> <p>٦- <input type="checkbox"/> ٦ <input type="checkbox"/> ٧ <input type="checkbox"/> ٧- <input type="checkbox"/></p>
١	<p>٣ $٣٥ = ١٢٥$ في الصورة اللوغاريتمية يساوي :-</p> <p><input type="checkbox"/> لو٣ه = ١٢٥ <input type="checkbox"/> لو٣٥ = ١٢٥</p> <p><input type="checkbox"/> لو٣٥ = ١٢٥ <input type="checkbox"/> لو٣ = ١٢٥</p>
١	<p>٤ $٢ لو٣٨ - ٥ لو٣٢$ في أبسط صورة يساوي :-</p> <p><input type="checkbox"/> لو٣٤ <input type="checkbox"/> لو٣٦ <input type="checkbox"/> لو٣٨ <input type="checkbox"/> لو٣٢</p>

السؤال الثاني :- أجب عما يلي :-



(١) من الشكل المقابل أجب عما يلي :-

(أ) معادلة منحنى الدالة هو:

.....

(ب) مدى الدالة هو

(ج) محور التماثل للدالة هو.....

(٢) أوجد مجموعة حل المعادلات التالية:

أ) $|٢س - ١| = ٧$

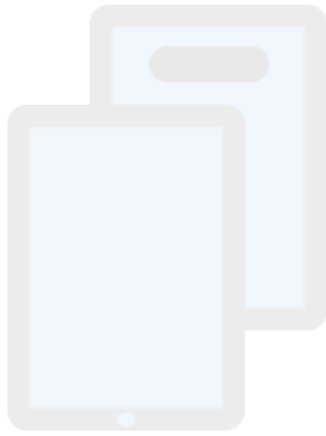
alManahj.com/om

ب) لو $٣ = (٥ + س)$

٣

٢

١



تم تحميل هذا الملف من
موقع المناهج العُمانية

alManahj.com/om