

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



أوراق عمل طبق مهاراتك نموذج خامس

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 23-10-2023 11:26:48 | اسم المدرس: فاطمة الزهراء السيد

التواصل الاجتماعي بحسب 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 الأول

أوراق عمل طبق مهاراتك نموذج رابع	1
أوراق عمل طبق مهاراتك نموذج ثالث	2
نموذجين من أوراق عمل طبق مهاراتك	3
حصاد درس الدالة اللوغاريتمية الطبيعية ومعكوسها	4
نموذجين من الاختبارات القصيرة الأولى منهج جديد	5

طبق مهاراتك (٥) للصف الثاني عشر أساسي

الدرجة	السؤال الاول / ظلل الشكل (<input type="checkbox"/>) المقترن بالاجابة الصحيحة للمفردات (٤-١)
[١]	العبارة ه ^٨ x ه ^{-٦} في أبسط صورة تساوي : <input type="checkbox"/> ه ^{-٤٨} <input type="checkbox"/> ه ^{١٤} <input type="checkbox"/> ه ^٢ <input type="checkbox"/> ه ^{٤٨}
[١]	إذا كانت ل ط ه ^٤ = ع ، فإن قيمة ع تساوي : <input type="checkbox"/> ٤ <input type="checkbox"/> ل ط ٤ <input type="checkbox"/> ه <input type="checkbox"/> ه ^٤
[١]	الصيغة اللوغاريتمية للصيغة ص = ه ^٤ هي : <input type="checkbox"/> ل ط ص = ٤ <input type="checkbox"/> ل ط ه ^٤ = ص <input type="checkbox"/> ل ط = ٤ ص <input type="checkbox"/> ل = ه ^٤ ص
[١]	الصيغة الأسية للصيغة ل ط ل = ٣ هي : <input type="checkbox"/> ه ^٣ ل <input type="checkbox"/> ه ^٣ ل = ه <input type="checkbox"/> ه ^٣ ل = ٣ <input type="checkbox"/> ل = ه ^٣
السؤال الثاني	
[٣]	إذا كان ل ط (٣س - ١) = ٩ اكتب س بدلالة ه .
[٣]	إذا كان ٣ ه ^٢ = ٧ اكتب س بدلالة اللوغاريتم الطبيعي.