

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



حل تمارين درس استخدام المصفوفات في حل أنظمة المعادلات

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الحادي عشر ← رياضيات متقدمة ← الفصل الأول ← حلول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-11-11 22:58:05

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الالكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات
متقدمة:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

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

تطبيقات على الاختبار القصير الأول

1

دفتر تمارين كتاب الطالب

2

أهم قوانين المادة

3

ملخص شرح درس جذور المعادلة التربيعية من الوحدة الأولى

4

ملخص ثاني لشرح درس الإكمال إلى مربع

5

السفر عبر الزمن

اعداد: عائشه الغيثيه

@giv_5

اشراف: رواد المستقبل

@road_almustaqbal

يا ترى ماهو السفر عبر الزمن؟!

هو مفهوم يتمثل بين نقاط مختلفه في

الوقت المناسب بطريقة مماثله الى التنقل بين

نقاط مختلفه في الفضاء وعادة ما تستخدم

ألة افتراضيه وتعرف بأسم (ألة الزمن)

ايضا يرتبط مفهوم السفر عبر الزمن بتعريف الفيلسوف ديفيد

لويس الذي نص على ان سافر وقت الكائن اذا كان الفرق بين اوقات

رحيله ووصوله في العالم المحيط لايساوي مدة الرحلة التي يمر بها

الكائن وينطبق هذا المفهوم على شخص يرغب بالسفر وكان قد

وصل الى وجهته بعد ساعتين في المستقبل او قبل ساعتين في

الماضي

قد نتساءل
هل السفر عبر
الزمن
ممكناً؟!!!!

الجواب: انه يعتبر من المسنكيل
ذالك في ازهان الاشخاص ولكن
بهكن تقرب صورته كما ذكرته
فهنا؛

الساعات الموجودة على الطائرات
والاقمار الصناعيه تسير بسرعه
مختلفه على الارض وايضا تمنحنا
التلسكوبات القدره على رؤيه
النجوم والمجرات البعيده

وهناك علم بأن فالحقيقه لا يمكننا
استخدام آلة الوقت غير الزمن في
حياتنا اليومية للسفر للماضي والحاضر
والمستقبل فهذا يحدث فالكتب
والمجلات والافلام