

النظام الدولي للوحدات تعريفه وبادئات النظام الدولي بخط اليد



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الأول الثانوي ← فيزياء ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 20:02:39 2026-03-30

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

المزيد من مادة
فيزياء:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول الثانوي



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول الثانوي والمادة فيزياء في الفصل الثاني

القياس تعريفه والكميات الفيزيائية بخط اليد

1

علم الفيزياء تعريفه دقة القياس بخط اليد

2

مشروع مدخل إلى علم الفيزياء وأهميته

3

ملخص قوة الاحتكاك في الفيزياء

4

ملخص جمع المتجهات في الفيزياء

5

النظام الدولي للوحدات :

هو أكثر الأنظمة انتشاراً في العالم ...

برمز لة: SI ويتضمن 7 وحدات أساسية

★ سقطت التفاحة للأسفل ← وصف

★ سقطت التفاحة للأسفل بسبب الجاذبية ← تفسير

بادئات النظام الدولي

10¹² → m
آلين

10⁻² → m
ملي

10⁹ → m
جيجا

10⁻⁶ → m
ميكرو

10⁶ → m
ميجا

10⁻⁹ → m
نانو

10³ → m
كيلو

10⁻¹² → m
بيكو

10⁻¹ → m
ديسي

10⁻¹⁵ → m
فيمتو

10⁻² → m
سنسي