

مراجعة لوحدات الكتلة السعة الحجم



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الثالث ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 08:50:56 2025-05-12

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

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثالث

الإجابة على ورقة عمل الأسبوع الثامن

1

ورقة عمل الأسبوع الثامن نموذجين بورقة واحدة

2

ورقة عمل الأسبوع الثامن نموذج بورقة واحدة

3

اختبار فكري للرياضيات مع نموذج الإجابة

4

مذكرة حفظ جدول الضرب

5

وحدات الطول المترية

تعريف الطول / قياس للمسافة بين نقطتين

وحدات الطول المترية

الكيلومتر (كلم)

لقياس طول المسافات
الكبيرة جداً



المدرسة / أمل حكيم

المتر (م)

لقياس طول الأشياء
الكبيرة



السنتمتر (سم)

لقياس طول الأشياء
الصغيرة



المعلمة / سوزان عطية

المليمتر (مم)

لقياس طول الأشياء
الصغيرة جداً



وحدات الكتلة المترية

تعريف الكتلة / هي مقدار ما يحويه الجسم من مادة

وحدات الكتلة المترية

الكيلوجرام (كجم)

لقياس الكتلة الثقيلة



المدرسة / أمل حكيم

الجرام (جم)

لقياس الكتلة الخفيفة



المعلمة / سوزان عطية

وحدات السعة المترية

تعريف السعة / هي مقدار ما يحويه وعاء من سائل

وحدات السعة المترية

