

روابط مجموعات المناهج السعودية

كل ما يحتاجه الطالب في جميع الصفوف من أوراق عمل واختبارات ومذكرات, يجده هنا في الروابط التالية لأفضل مواقع المناهج السعودية:

القناة الرسمية لموقع المناهج السعودية : www.almanahj.com/sa

روابط مجموعات الواتساب

[الصف الأول الابتدائي](#)

[الصف الثاني الابتدائي](#)

[الصف الثالث الابتدائي](#)

[الصف الرابع الابتدائي](#)

[الصف الخامس الابتدائي](#)

[الصف السادس الابتدائي](#)

[الصف الأول متوسط](#)

[الصف الثاني متوسط](#)

[الصف الثالث متوسط](#)

[الصف الأول الثانوي](#)

[الصف الثاني الثانوي العلمي](#)

[الصف الثاني الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثالث الثانوي العلمي](#)

[الصف الثالث الثانوي الأدبي](#)

[مجموعة أخبار التربية](#)

روابط قنوات التلغرام

[الصف الأول](#)

[الصف الثاني](#)

[الصف الثالث](#)

[الصف الرابع](#)

[الصف الخامس](#)

[الصف السادس](#)

[الصف الأول متوسط](#)

[الصف الثاني متوسط](#)

[الصف الثالث متوسط](#)

[الصف الأول الثانوي](#)

[الصف الثاني الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثاني الثانوي العلمي](#)

[الصف الثالث الثانوي الأدبي](#)

[الصف الثالث الثانوي العلمي](#)

[المناهج السعودية](#)

تحضير درس القياس الطول والمساحة للصف الثاني الابتدائي

عرض للطباعة

PM 06:02 ,04-24-2017

Yezzed

تحضير درس القياس الطول والمساحة للصف الثاني الابتدائي

2 مرفق

شرح وتحضير وتهيئة درس القياس: الطول والمساحة ثاني ابتدائي الفصل الثاني الدراسي, شرح وحدات الطول غير القياسية, وقياس الاطوال بالسنتمترات, استعمال مسطرة السانتمترات, مقارنة المساحة وترتيبها, قياس المساحة, حل تمارين وامثلة لجعل الدرس سهل بسيط لجميع الطلاب.

وحدات الطول غير القياسية

يمكنك مقارنة طول الاشياء ببعضها, فمثلاً يمكنك القول ان طول التلفاز يساوي طول ثمانية جوالا, وانا طول المقص يساوي طول ستة مكعبات.

الفكرة بسيطة وليست بحاجة لشرح وامثلة.

قياس الاطوال بالسنتمترات

قبل قليل كنا نستخدم القياس التقريبي او التقديري, ولكن يجب ان يكون القياس دقيق حتى نستطيع التعامل مع اطوال الاشياء, لذلك سنستخدم السانتمتر.

لنفترض ان طول المكعب الواحد = ١ سنتمتر.

عندها يمكننا ان نقيس كل الاشياء بدقة.

فمثلاً طول الحذاء سيكون تقريباً ١٥ سنتمتر.

او طول القلم سيكون ٨ سنتمتر.

استعمال مسطرة السنتمترات

سنستخدم اداة المسطرة لنتمكن من قياس اي شيء بكل دقة وسهولة.
المسطرة مرقمة بالسنتمترات, ابتداءً من ١ سنتمتر.

مقارنة المساحات وترتيبها

الاشكال الصغيرة تغطي مساحات صغيرة, والاشكال الكبيرة تغطي مساحات كبيرة.
يمكننا تصنيف المساحات الاصغر والاكبر من خلال النظر فقط.

ملف مرفق 249
almanahj.com/sa
من خلال النظر ستلاحظ اي الاشكال هي الاكبر واياها الاصغر.

قياس المساحة

المساحة: هي عدد الوحدات المربعة اللازمة لتغطية فراغ او سطح.
عندما تقوم بتغطية السريير بالغطاء, فانت تقوم بتغطية مساحة السريير بهذا الغطاء.

ملف مرفق 250

المثال الاول: كم مربع ينبغي علينا تغطيته حتى نقوم بتغطية كامل الشكل؟ ٥ مربعات.
المثال الثاني: بنفس الطريقة.

الساعة الآن 08:18 PM

Powered by vBulletin® Version 4.2.2
Copyright © 2019 vBulletin Solutions, Inc. All rights reserved
SEO by vBSEO

almanahj.com/sa