

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف مشروع الوحدة الثالثة (نقيس ونحسب)

[موقع المناهج](#) ⇌ [المناهج الكويتية](#) ⇌ [الصف السادس](#) ⇌ [رياضيات](#) ⇌ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

<a href="#">الرياضيات</a>	<a href="#">اللغة الانجليزية</a>	<a href="#">اللغة العربية</a>	<a href="#">التربية الاسلامية</a>
---------------------------	----------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

<a href="#">الكفايات العامة والخاصة في مادة الرياضيات</a>	1
<a href="#">العامل المشترك الأكبر في مادة الرياضيات</a>	2
<a href="#">بنك اسئلة مهم في مادة الرياضيات</a>	3
<a href="#">درس الأس في مادة الرياضيات</a>	4
<a href="#">بند 2.6 منهج كفايات في مادة الرياضيات</a>	5

معلم الصف أ / .....

الصف ٦ / .....

اسم الطالب: .....

## نقيس ونحسب

عنوان المشروع:



فكرة المشروع

ما أطوال الأدوات التي تستخدمها يومياً في غرفة الفصل .

خطة العمل

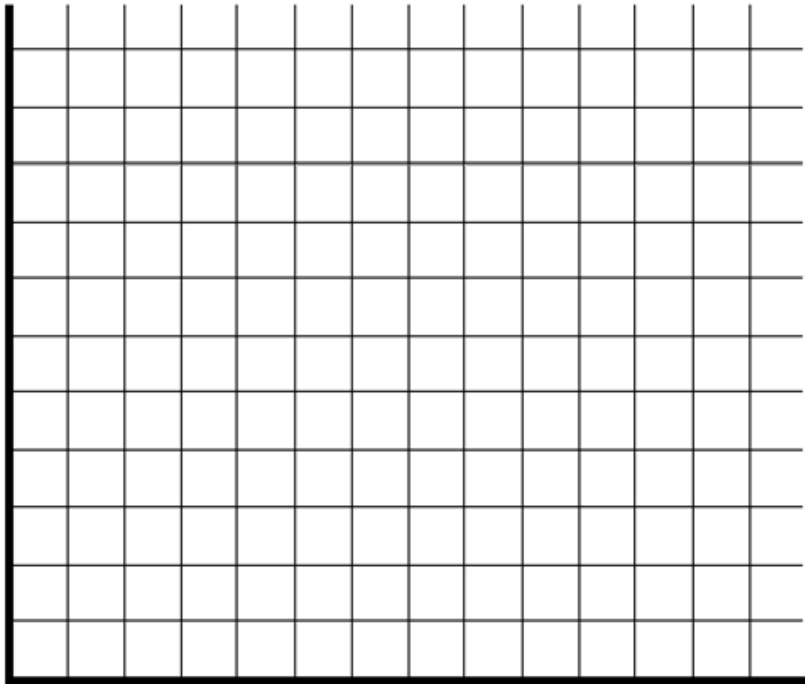
قياس أطوال بعض الأشياء وتمثيلها بيانياً .

## خطوات تنفيذ المشروع

1 استخدم مسطرة وقم بقياس الأطوال التي في الصف التالية ( بالسنتيمتر ) ، وأكمل بيانات الجدول التالي :

أدوات الصف	القلم	المسطرة	طاولة الطالب	كتاب الرياضيات	حقيبة الكتب
الطول سم					

2 اصنع تمثيلاً بيانياً بالأعمدة لبيانات الجدول



### ③ من التمثيل البياني :

أي الأدوات هو الأطول

أي الأدوات هو الأقصر

الفرق بين طول طاولة الطالب وطول القلم =



تبادل العمل بين المجموعات والتأكد من صحة التنفيذ .

**علاقات وتواصل**

عرض المشروع ومناقشة خطوات التنفيذ .

**عرض العمل**

تقييم المشروع