

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف مشروع الوحدة الثانية (زيارة إلى مصنع الحديد والصلب)

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الكويتية](#) ⇨ [الصف التاسع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة رياضيات في الفصل الأول

حل كراسة التمارين في مادة الرياضيات	1
كتاب الطالب لعام 2018	2
مراجعة عامة مهمة في مادة الرياضيات	3
نماذج اختبارات قصيرة 2016 في مادة الرياضيات	4
حلول واحابات كراسة التمارين في مادة الرياضيات	5



مدرسة

المادة: الرياضيات

الفصل الدراسي الأول

الصف التاسع



الوحدة

مشروع رقم

2

اسم الطالب:

الصف ٩ /

معلم الصف أ /

عنوان المشروع: **زيارة إلى مصنع الحديد والصلب****فكرة المشروع**

يعتبر الحديد مكوناً رئيسياً في المباني والمعدات والسيارات والأجهزة المنزلية الرئيسية .

خطة العمل

رحلة إلى مصنع الحديد والصلب .

خطوات تنفيذ المشروع

1 قم بالبحث على شبكة الأنترنت – عن أحد مصانع الحديد والصلب في الكويت (الصق – دبس بعض الصور):

اسم المصنع

المكان

أهم المخازن التابعة له :

خطوط انتاج المصنع:

2 ينتج المصنع مكعبات من الحديد طول الحرف الخارجي (س + ٣) وحدة ، يحفر داخله مكعب طول حرفه (س + ١) وحدة . أوجد حجم الحديد المستخدم بعد الحفر (مستخدماً التحليل) ؟

$$= (س + ٣) - (س + ١)$$

3 ينتج المصنع أبواب من الحديد مساحة سطح كلاً منها (س^٢ - ١٨ - س - ٤٠) وحدة مربعة ، أوجد طول وعرض الباب (مستخدماً التحليل) ؟

$$= \text{س}^2 - ١٨ - \text{س} - ٤٠$$

= العرض

= الطول



تبادل العمل بين المجموعات والتأكد من صحة التنفيذ .

علاقات وتواصل

عرض المشروع ومناقشة خطوات التنفيذ .

عرض العمل

تقييم المشروع