

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف مشروع الوحدة السادسة (رحلة تعليمية في الكويت)

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

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

الرياضيات	اللغة الانجليزية	اللغة العربية	التربية الاسلامية
---------------------------	----------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

الكفايات العامة والخاصة في مادة الرياضيات	1
العامل المشترك الأكبر في مادة الرياضيات	2
بنك اسئلة مهم في مادة الرياضيات	3
درس الأس في مادة الرياضيات	4
بند 2.6 منهج كفايات في مادة الرياضيات	5

معلم الصف أ /

الصف ٦ /

اسم الطالب:



رحلة تعليمية في الكويت

عنوان المشروع:

فكرة المشروع

شكلت إحدى المدارس فريقاً من المتعلمين ليقوموا برحلة تعليمية في عدة مناطق .

خطة العمل

تخطيط لرحلة تعليمية شرط ألا تتجاوز المسافات المذكورة في الجدول التالي :

الأحمدي	الجهراء	الوفرة	الكويت	
٢٨	٣٥	٨٥	—	الكويت
٥٩	٨٧	—	٨٥	الوفرة
٤٨	—	٨٧	٣٥	الجهراء
—	٤٨	٥٩	٢	الأحمدي

كل ١٠ كم يقابلها على الخريطة ١ سم

خطوات تنفيذ المشروع

١ تبدأ الرحلة من مدينة الكويت ثم الأحمدية ثم الوفرة ثم الجهراء ، والرجوع إلى الكويت في النهاية .

احسب المسافات بالكيلو متر لكل مرحلة من الرحلة وسجل في الجدول التالي :

الاتجاه	المسافة كم	المسافة على الخريطة سم
الكويت – الأحمدى	٢٨	$2,8 = \frac{28}{10}$
الأحمدى – الوفرة		
الوفرة – الجهراء		
الجهراء – الكويت		
المسافة الكلية للرحلة		

② أجمع لتحصل على المسافة الكلية للرحلة .

③ لتكون متابعة أفضل يجب حساب المسافة بالسنتيمترات على الخريطة لكل مرحلة .

تبادل العمل بين المجموعات والتأكد من صحة التنفيذ .

علاقات وتواصل

عرض المشروع ومناقشة خطوات التنفيذ .

عرض العمل

تقييم المشروع