

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف مشروع الوحدة الرابعة (تصميم أشكال هندسية)

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف السابع](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب الطالب كورس اول للعام 2018	1
بنك اسئلة مهم في مادة الرياضيات	2
حل الوحدة الثالثة	3
حل الوحدة الرابعة (القياس)	4
تحضير الحس العددي والهندسة للوحدة الاولى في مادة الرياضيات	5



مدرسة

المادة: الرياضيات

الفصل الدراسي الأول
الصف السابع

الوحدة

مشروع رقم

4

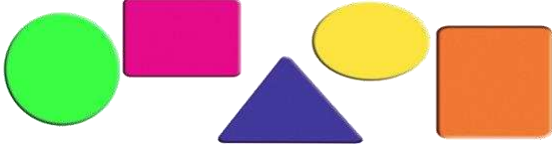
اسم الطالب:

الصف ٧ /

معلم الصف أ /

تصميم أشكال هندسية

عنوان المشروع:

فن العمارة هو علم تصميم وتخطيط
وتشييد المباني .

فكرة المشروع

المقارنة بين مساحات متطابقة لأشكال هندسية مختلفة ومحيطها .

خطة العمل

1 الجدول التالي يوضح أبعاد بعض الأشكال الهندسية - احسب مساحة كل شكل وسجله بالجدول .

خطوات تنفيذ المشروع

المحيط	المساحة	الشكل

2 احسب محيط كل شكل .

3 سجل ملاحظتك :

هل المناطق المتساوية المساحة بالضرورة تكون متساوية المحيط ؟

لا

نعم



almanahj.com/kw

تبادل العمل بين المجموعات والتأكد من صحة التنفيذ .

علاقات وتواصل

عرض المشروع ومناقشة خطوات التنفيذ .

عرض العمل

تقييم المشروع