

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5>

* للحصول على جميع أوراق الصف الخامس في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة رياضيات الخاصة بالفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/5math2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade5>

* لتحميل جميع ملفات المدرس ضئينة الفزارية اضغط هنا

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot



اسم الذكية : من الصف : خامس ()

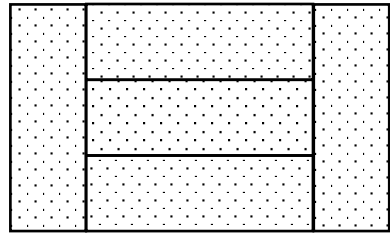
أجيب عن جميع الأسئلة التالية في المكان المخصص للإجابة:

(١) النمط المقابل يتكون من مستطيلات صغيرة عرض

كل واحد منها ٢ سم وطوله ٦ سم .

احسب مساحة النمط .

الإجابة :



[١]

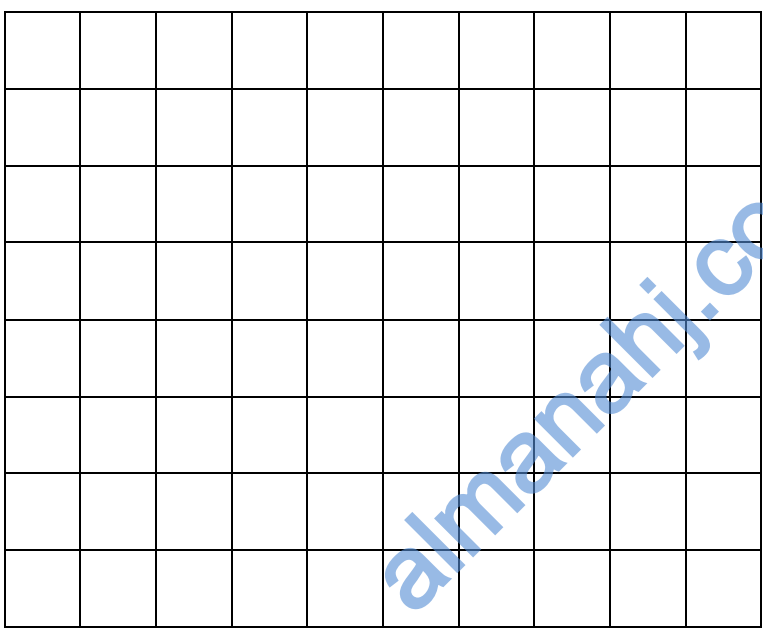
(٢) ورقة المربعات التي أمامك

تحتوي مربعات صغيرة مساحة

كل منها ١ سم ٢ .

ارسم مستطيلاً مساحته ١٢ سم ٢

ومحيطه ١٤ سم .



almanahj.com/om

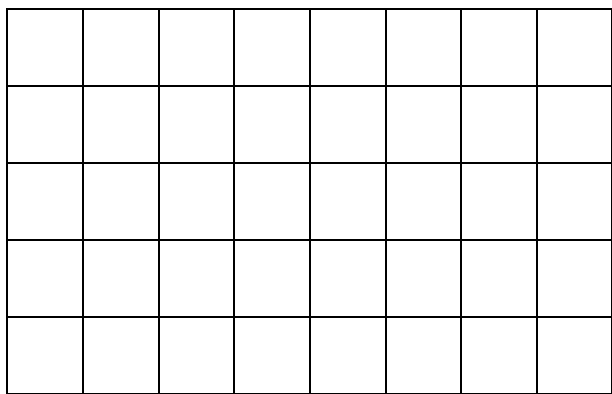
[١]

(٣) ورقة المربعات التي أمامك

تحتوي مربعات صغيرة مساحة

كل منها ١ سم ٢ .

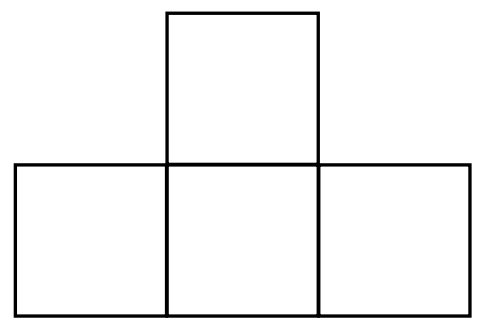
ارسم أكبر مستطيل محيطه ١٠ سم .



[١]

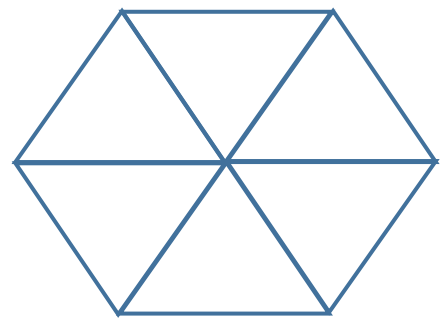


المساحة (٢) + المحيط (٢)



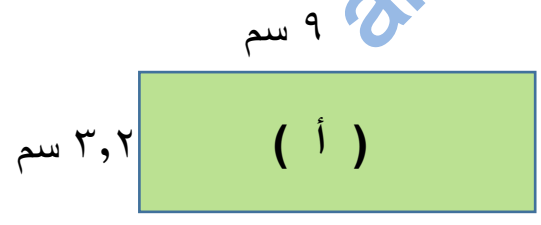
٤ (الشكل المقابل يتكون من مضلعات منتظمة
محيط كل منها ٢٠ سم .
احسب محيط الشكل .
الإجابة :

[١]



٥ (الشكل السداسي المقابل منتظم وهو يتكون من مثلثات
متطابقة الأضلاع إذا كان محيط الشكل السداسي المنتظم
يساوي ٤٢ سم .
احسب محيط كل مثلث من المثلثات المكونة له .
الإجابة :

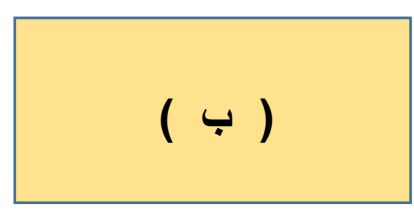
[١]



٦ (احسب محيط المستطيل (أ)

الإجابة :

[١]



٧ (مساحة المستطيل (ب) يساوي ٣٦ سم^٢
وطوله يساوي طول المستطيل (أ) .
أوجد عرضه .

[١]

الإجابة :



تأكدني بأنه بالجد والاجتهاد والإصرار والعزيمة ستحققين النجاح والتفوق