

# 1- تغير الأبعاد وتأثيره على المساحة

تعليم

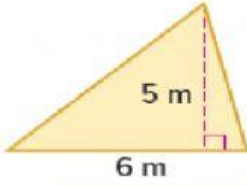
مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي  
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT



اسمي الجميل :

تمارين ذاتية

1 تم ضرب أطوال أضلاع متوازي الأضلاع على اليسار في 4. صف التغير في المحيط.



الشكل الأصلي

معامل المقياس = , مربع معامل المقياس =

$$\frac{1}{2} \times x \quad x = m^2 \quad \text{مساحة الشكل الأصلي :}$$

$$x = m^2 \quad \text{مساحة الشكل الجديد :}$$

مساحة الشكل الجديد أكبر بمقدار ضعف من مساحة الشكل الأصلي

عنوان الدرس : تغيرات الأبعاد



LIVEWORKSHEETS