

مملكة البحرين

وزارة التربية والتعليم

مدرسة الرازي الابتدائية للبنين

إعداد:

أ. علي حسين عبدالله

المادة: رياضيات سادس ابتدائي

التاريخ:

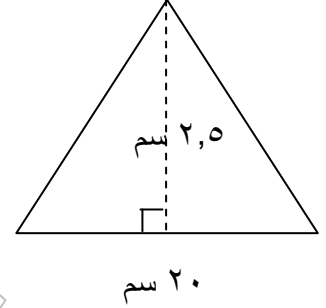
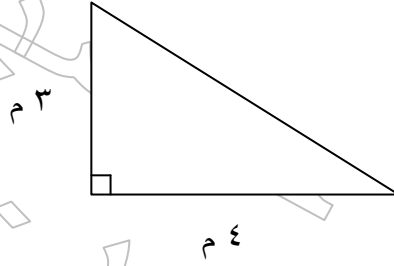
عنوان الدرس : مساحة المنطقة المثلثة

هامش العمليات

$$\text{مساحة المنطقة المثلثة} = \frac{1}{2} \times \text{طول القاعدة} \times \text{طول الارتفاع}$$

مثال (١) (٢) أنظر الكتاب ص ١٠٢-١٠٣

السؤال الأول : أوجد مساحة كل من الأشكال التالية :



المساحة = المساحة =

السؤال الثاني : أوجد مساحة ما يأتي :

(١) منطقة مثلثة طول قاعدتها ١٦ سم وطول ارتفاعها ٧ سم .

(٢) منطقة مثلثة طول قاعدتها ٥٠ م وطول ارتفاعها ٣٠ م .

تمرين (٣) (٤) ص ١٠٤

ملاحظات المدرس العامة: