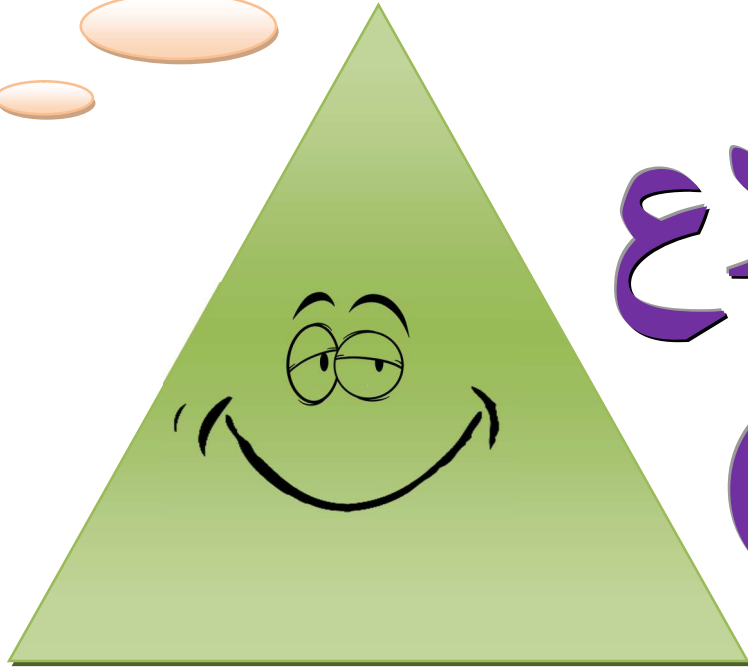


خَصَائصُ المثلث

للمثلث 3 رؤوس

تُصل بينها 3 أضلاع

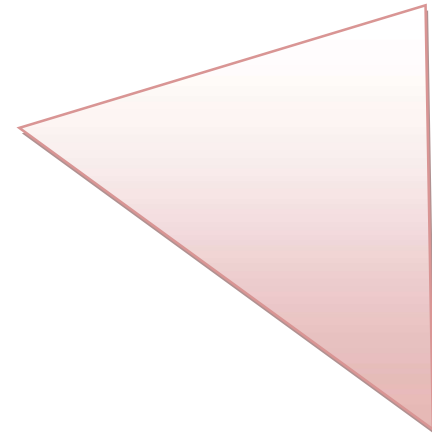
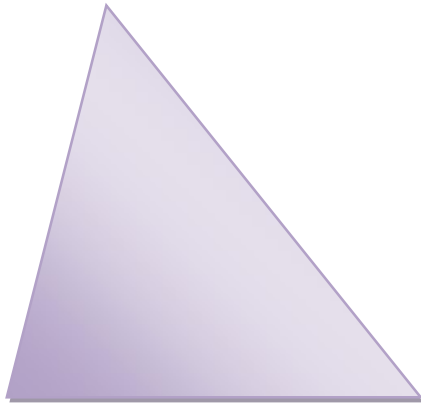
(3 قطع مستقيمة)



مساحة المثلث =

الارتفاع × القاعدة

2



قاعدة المثلث =

المساحة $2 \times$



الارتفاع

الأرتفاع =

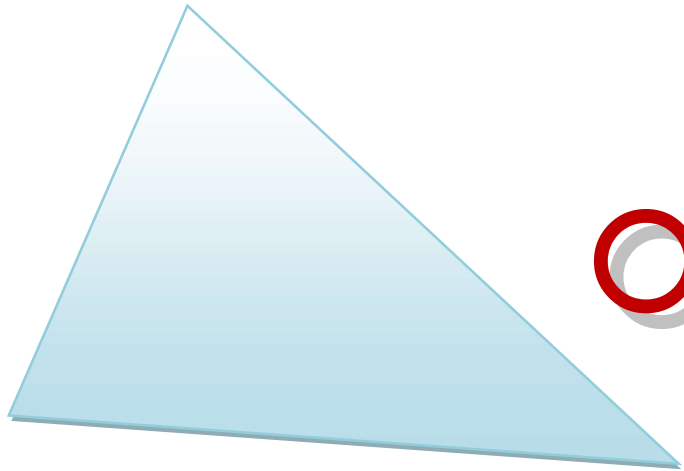
المساحة $\times 2$



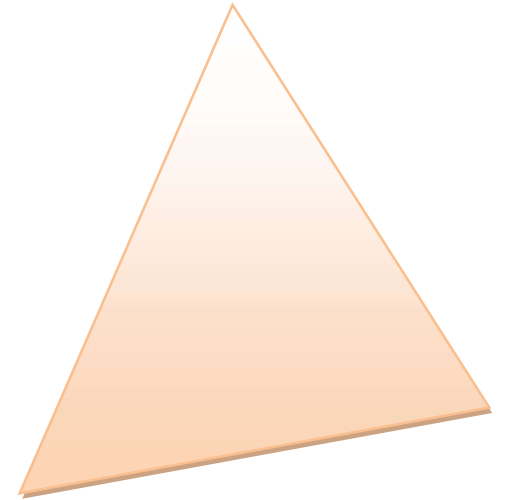
القاعدة

مجموع زوايا

= المثلث

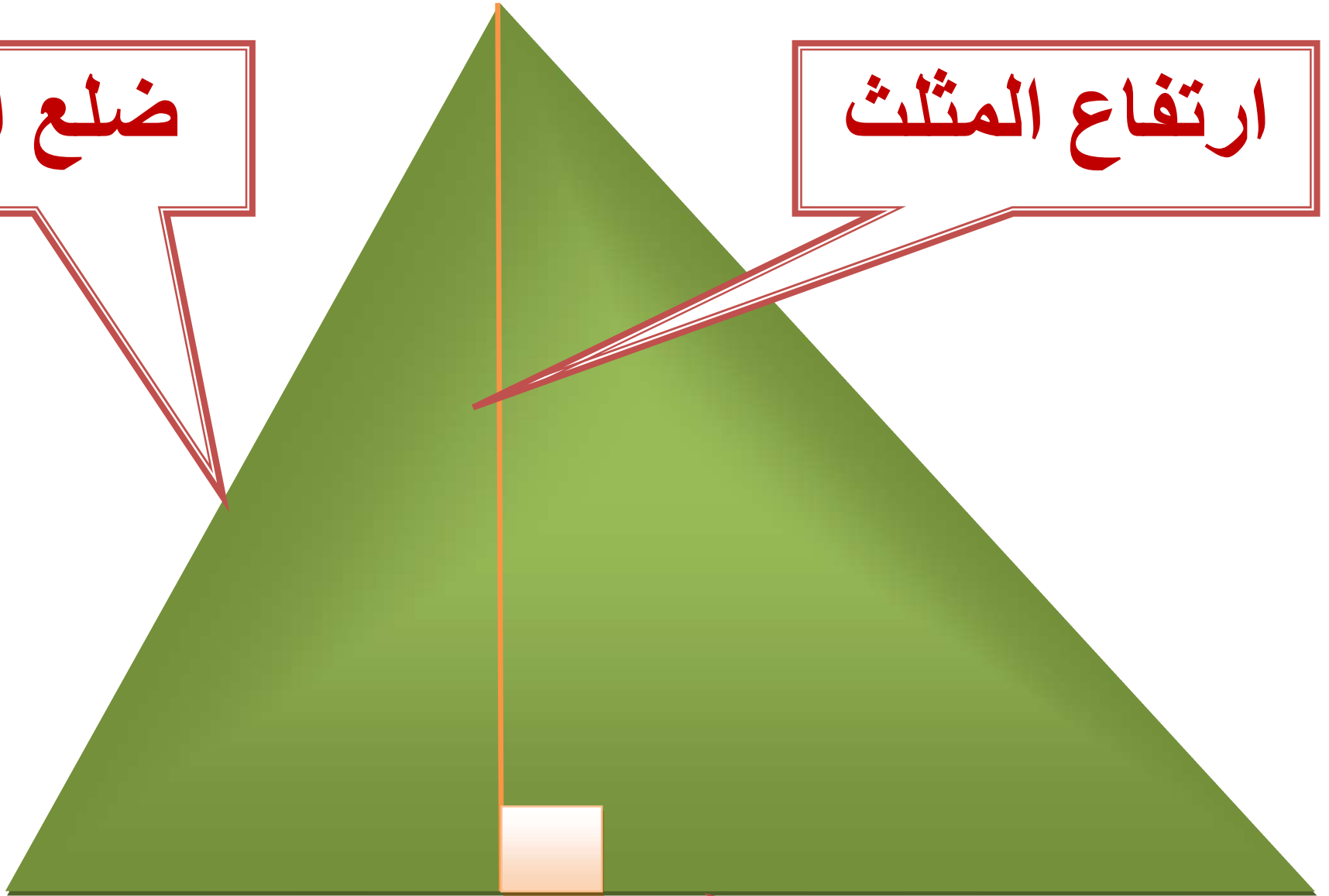


180



ضلع المثلث

ارتفاع المثلث



قاعدة المثلث