


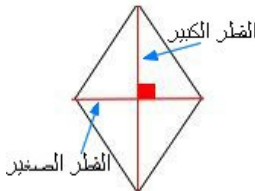
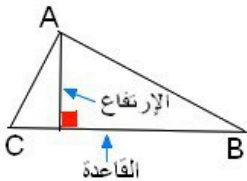
	<p>مساحة المربع هي الضلع × الضلع</p>
	<p>مساحة المستطيل هي الطول × العرض</p>
	<p>مساحة متوازي الأضلاع هي القاعدة × الإرتفاع</p>
	<p>مساحة شبه منحرف هي $\frac{2}{2} \times ((\text{القاعدة الكبرى} + \text{القاعدة الصغرى}) \times \text{الإرتفاع})$</p>
	<p>مساحة المعين هي $\frac{2}{2} \times (\text{القطر الكبير} \times \text{القطر الصغير})$</p>
	<p>مساحة المثلث هي $\frac{2}{2} \times (\text{القاعدة} \times \text{الإرتفاع})$</p>