


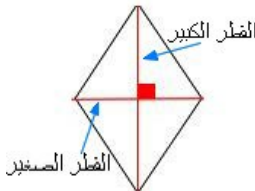
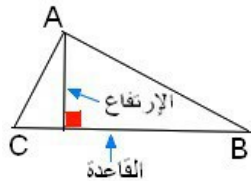
	<p>مساحة المربع هي الضلع \times الضلع</p>
	<p>مساحة المستطيل هي الطول \times العرض</p>
	<p>مساحة متوازي الأضلاع هي القاعدة \times الارتفاع</p>
	<p>مساحة شبه منحرف هي $\frac{2}{2} \times ((\text{القاعدة.الكبرى} + \text{القاعدة.الصغرى}) \times \text{الارتفاع})$</p>
	<p>مساحة المعين هي $\frac{2}{2} \times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