

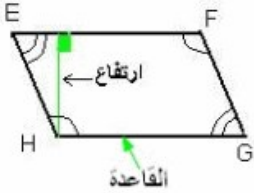
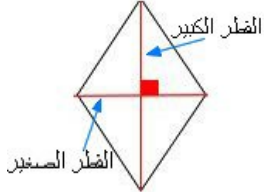
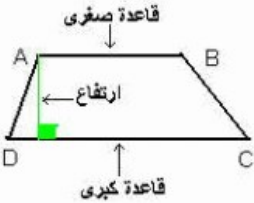
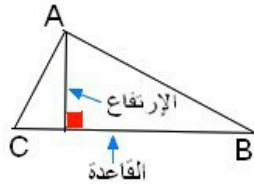


الشكل	المساحة	المحيط	الإسم
	الطول × العرض	$2 \times (\text{الطول} + \text{العرض})$	مستطيل
	الضلع × الضلع	$4 \times \text{الضلع}$	مربع
	القاعدة × الإرتفاع	$EF + FG + GH + HE$	متوازي الأضلاع
	$\frac{1}{2} (\text{القطر الكبير} \times \text{القطر الصغير})$	$4 \times \text{الضلع}$	معين
	$\frac{1}{2} (\text{ق. الكبرى} + \text{ق. الصغرى}) \times \text{الإرتفاع}$	$AB + BC + CD + DA$	شبه منحرف
	$\frac{1}{2} (\text{القاعدة} \times \text{الإرتفاع})$	$AB + BC + CA$	مثلث