

	<p>u هي وحدة لقياس المساحة</p> <p>محيط السطح S هو طول الخط الأحمر الذي يحدده</p> <p>مساحة السطح S هو عدد الوحدات u اللازمة لتغطيته وهي : $75u$</p> <p>مساحة السطح T هي : $121u$</p> <p>مساحة السطح P محصورة بين مساحتي السطحين S و T</p> <p>$75u < P < 121u$</p>
---	--

المتر المربع (m^2) هو الوحدة الأساسية لقياس المساحات:

المضاعفات			الوحدة الأساسية		الأجزاء			
كيلومتر مربع km^2	هكتومتر مربع hm^2	ديكامتر مربع dam^2	المتر المربع m^2	ديسيمتر مربع dm^2	سنتيمتر مربع cm^2	مليمتر مربع mm^2		
		0	0	4,	4	5	0	0

$$4,45m^2 = 445dm^2 = 44500cm^2 = 0,0445dam^2.$$