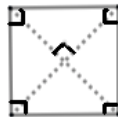
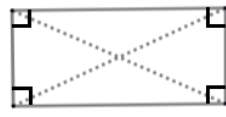
	الرابعي
المربع	المعين	المستطيل	
هو رباعي أضلاعه الأربعة متقايسة و زواياه الأربع قائمة	هو رباعي أضلاعه الأربعة متقايسة	هو رباعي زواياه الأربع قائمة	تعريفه
..... و و و و	قطراه
1- إذا كان لمعين زاوية فإنه مربع .	1- إذا كان لمتوازي أضلاع ضلعان متتاليان و فإنه معين .	1- إذا كانت إحدى زوايا متوازي أضلاع فإنه مستطيل .	خواص
2- إذا كان قطرا معين فإنه مربع .	2- إذا كان قطرا متوازي أضلاع فإنه معين .	2- إذا كان قطرا متوازي أضلاع فإنه مستطيل .	

			الرابعي
المربع	المعين	المستطيل	
هو رباعي أضلاعه الأربعة متقايسة و زواياه الأربع قائمة	هو رباعي أضلاعه الأربعة متقايسة	هو رباعي زواياه الأربع قائمة	تعريفه
..... و و و و	قطراه
1- إذا كان لمعين زاوية فإنه مربع .	1- إذا كان لمتوازي أضلاع ضلعان متتاليان و فإنه معين .	1- إذا كانت إحدى زوايا متوازي أضلاع فإنه مستطيل .	خواص
2- إذا كان قطرا معين فإنه مربع .	2- إذا كان قطرا متوازي أضلاع فإنه معين .	2- إذا كان قطرا متوازي أضلاع فإنه مستطيل .	