

	<p>المربع ABCD هو مماثل المربع A'B'C'D' بالنسبة للمستقيم (d).</p> <p>- الأضلاع متقايسة : $AB = A'B'$</p> <p>- الزوايا متقايسة : $\widehat{A'B'C} = \widehat{ABC}$</p> <p>- التماثل المحوري يحافظ على المسافة وعلى قياس الزوايا.</p>
---	---

يبقى الشكلان متماثلان مهما حركنا محور التماثل

