

| | |
|--|---|
| | <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

