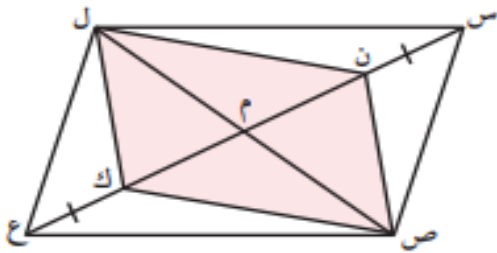


إذا كان  $L M N K$  متوازي أضلاع تقاطع قطريه  
في  $O$  ،  $L O = O N$  ،  
برهن أن الشكل الرباعي  $H M D K$  متوازي أضلاع .



إذا كان  $N S K L$  متوازي أضلاع  
تقاطع قطريه في  $M$  ،  $S M = M K$  ، فأثبت  
أنَّ الشكل  $S S C L$  متوازي أضلاع .

## مدرسة حليلة السعدية المتوسطة بنات

ضع علامة ( ✓ ) أسفل الشكل الذي يمثل متوازي أضلاع وفق المعطيات المبينة عليه مع ذكر السبب:

