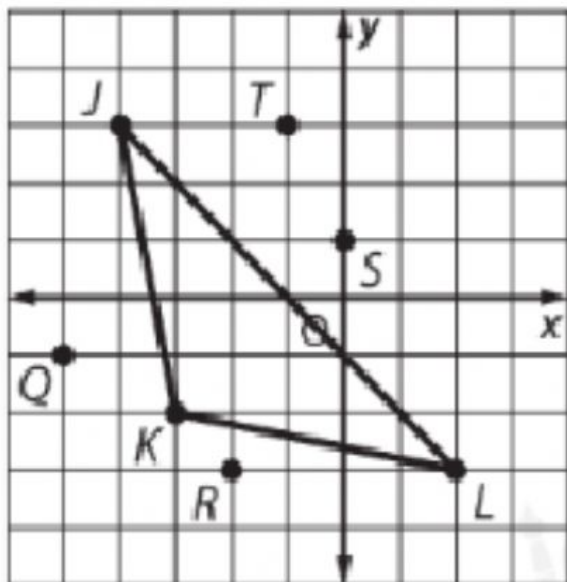


57. أي من النقاط التالية يمكن رسم مستقيم يمر بها بحيث يكون المستقيم مُنحصراً عمودياً لـ  $\triangle JKL$ ؟



الإجابة:

- A  $T \in K$   
B  $L \in Q$

- C  $J \in R$   
D  $S \in K$