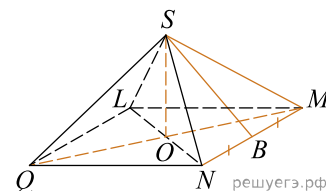
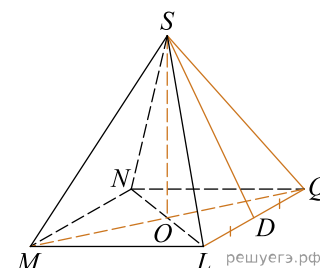


1. На рисунке изображена правильная четырехугольная пирамида. Среди отрезков  $SB$ ,  $MQ$ ,  $SM$ ,  $SO$ ,  $MN$  укажите отрезок, который является апофемой правильной четырехугольной пирамиды.



- 1)  $SB$     2)  $MQ$     3)  $SM$     4)  $SO$     5)  $MT$

2. На рисунке изображена правильная четырехугольная пирамида. Среди отрезков  $QM$ ,  $SQ$ ,  $SO$ ,  $QL$ ,  $SD$  укажите отрезок, который является апофемой правильной четырехугольной пирамиды.



- 1)  $QM$     2)  $SQ$     3)  $SO$     4)  $QL$     5)  $SD$