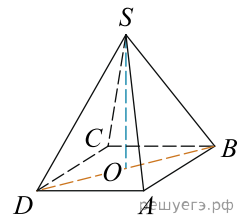


У правильній чотирикутній піраміді  $SABCD$  точка  $O$  – центр основи,  $S$  – вершина,  $SO = 12$ ,  $BD = 18$ . Знайдіть бічне ребро  $SA$ .



- А) 15    Б) 30    В) 16    Г) 10    Д) 5