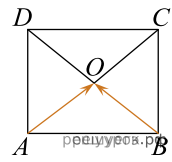


На рисунке изображен прямоугольник  $ABCD$ . Найдите длины векторов:  $\vec{AO} + \vec{BO}$ ,  $\vec{AO} - \vec{BO}$ ,  $\vec{AD} - \vec{AB}$ , если  $AB = 12$ ,  $BC = 5$ .



- 1) 5, 12, 13    2) 12, 5, 13    3) 5, 7, 11    4) 12, 13, 8