

Вариант № 2641

В прямоугольной системе координат в пространстве заданы векторы  $\vec{AB}(2; 3; 1)$  и  $\vec{CD}(-2; -3; 1)$ . Найдите сумму координат вектора  $\vec{d} = \vec{AB} + \vec{CD}$ .

Відповідь:  , .