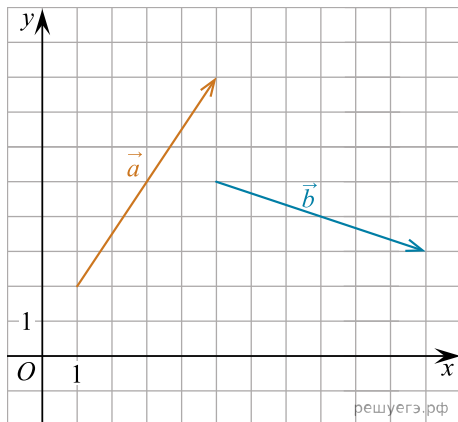


На координатной плоскости изображены векторы \vec{a} и \vec{b} . Найдите скалярное произведение $\vec{a} \cdot \vec{b}$.



ИЛИ

Даны векторы $\vec{a} = (25; 0)$, $\vec{d} = (1; -5)$. Найдите длину вектора $\vec{a} - 4\vec{d}$.