

Найдите координаты вектора \vec{a} , если $\vec{a} = \vec{p} - \vec{i}$, $\vec{p} = (-3; 4)$, $\vec{i} = (1; 2)$.

- 1) $(-4; 2)$ 2) $(0; 2)$ 3) $(-3; 0)$ 4) $(-4; 3)$