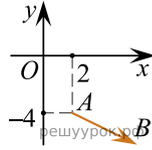


Вектор \vec{AB} с началом в точке $A(2; -4)$ имеет координаты $(6; -5)$. Найдите координаты точки B .



- 1) $(4; -9)$ 2) $(9; -10)$ 3) $(8; -9)$ 4) $(8; -7)$