

Среди точек $C(28)$, $D(22)$, $E(11)$, $F(32)$, $K(40)$ координатной прямой укажите точку, симметричную точке $A(4)$ относительно точки $B(18)$.

- 1) $C(28)$ 2) $D(22)$ 3) $E(11)$ 4) $F(32)$ 5) $K(40)$