

Среди точек  $C(33)$ ,  $D(24)$ ,  $E(28)$ ,  $F(43)$ ,  $K(12)$  координатной прямой укажите точку, симметричную точке  $A(5)$  относительно точки  $B(19)$ .

- 1)  $C(33)$     2)  $D(24)$     3)  $E(28)$     4)  $F(43)$     5)  $K(12)$