

Укажите результат разложения многочлена  $cx + cy - (x + y)^2$

- а)  $(x + y)(2c - x + y)$     б)  $(x + y)(c - x + y)$   
в)  $(x + y)(c - x - y)$     г)  $(x + y)(c - 2)$     д)  $(x + y)(c - 1)$   
1) а    2) б    3) в    4) г    5) д