

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