

Напишите уравнение общей касательной к параболам:  $y = x^2 + 4x + 8$  и  $y = x^2 + 8x + 4$ .

- 1)  $y = 8x + 4$     2)  $y = -x - 2$     3)  $y = 8x + 4$     4)  $8x - y + 4 = 0$     5)  $x + y + 2 = 0$   
6)  $y = -x$