

Найдите площадь фигуры, ограниченной параблами:  
 $y = (x + 2)^2$ ,  $y = -(2 - x)^2$ ,  $-2 \leq x \leq 2$ .

- 1) 128    2)  $\frac{256}{3}$     3)  $\frac{128}{3}$     4)  $\frac{64}{3}$