

**1.** Укажите номера функций, которые являются четными.

1)  $y = 3 - 2x - x^2$ ;      2)  $y = \frac{6}{x}$ ;      3)  $y = 0,25x^2$ ;      4)  $y = -\sin 4x$ ;      5)  $y = 11^{\frac{x^6-3}{x^4}}$ .

- 1) 1, 2      2) 2, 5      3) 3, 5      4) 3, 4      5) 1, 4