

Укажите функцию, возрастающую на всей области определения.

- 1) $y = \left(\frac{11}{13}\right)^{-x}$ 2) $y = 0,2^x$ 3) $y = 4,3^x$ 4) $y = 5^{-x}$
5) $y = \left(\frac{7}{2}\right)^{-x}$ 6) $y = 3,4^x$ 7) $y = 3,4^{-x}$ 8) $y = \left(\frac{5}{13}\right)^x$