

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) $y = \left(\frac{5}{13}\right)^x$