

Укажите номера уравнений, которые не имеют действительных корней.

- 1) $x^2 + 1 = 0$; 2) $x^2 + x = 0$; 3) $\frac{1}{x^2 - 1} = 0$;
4) $x^2 = 1$; 5) $x^2 + x - 1 = 0$
- 1) 1;3 2) 1;5 3) 2;3 4) 2;4 5) 4;5