Вариант № 7773

Даны уравнения $3^{x^2} = 27 \cdot 9^x$ и $\frac{x^2 - 7x + 10}{x - 5} = 0$. Установите соответствия:

А) Каждое число является корнем хотя	1) 3, 1, 7
бы одного из уравнений	2) 2, 5, 0
Б) Ни одно из чисел не является корнем	3) 0, 1, 4
уравнений	4) 3, -1, 2