

Даны уравнения $x^2 - 8x = -7$ и $4(2,5 + 2x) = 2$. По представленным данным установите соответствие.

- А) Каждое число является корнем хотя бы одного из данных уравнений
- Б) Ни одно число не является корнем данных уравнений

1) 1, 7, -1

2) 1, 7

3) 0, -7, 2

4) 0, 1, -1