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

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