

*Кузнечик прыгает по прямой вперёд и назад большими и маленькими прыжками. Большой прыжок составляет 12см, малый - 7см. Как ему попасть из точки А в точку В, если расстояние между этими точками 3см?*

84-НОК

$$0+12-7+12-7+12-7 = 15$$

$$15-12=3$$

$$0 = A$$

$$3 = B$$

$$0+12-7+12-7=10$$

$$10-7=3$$

