

Если я правильно поняла, то это уравнение:

$$2x^2 + 7x - 9 = 0$$

P.S. так как степень Вы не указали, если это то уравнение, то вот его решение:

$$D = \sqrt{7^2 - 4 * 2 * (-9)}$$

$$D = \sqrt{49 + 4 * 2 * 9} = \sqrt{49 + 72} = \pm 11$$

$$x_{1,2} = \frac{-7 \pm 11}{2 * 2} = \frac{-7 \pm 11}{4}$$

$$x_1 = -\frac{9}{2} = -4,5$$

$$x_2 = 1$$