

# Решение квадратных уравнений

**Шаблон для презентации  
«Решение квадратных уравнений»**

**Даниловская Ольга Николаевна,  
учитель математики МОУ «С(К)ОШИ № 4»  
г. Магнитогорск, Челябинская область,  
2015**

$$x_{1,2} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

# Решение квадратных уравнений

$$x_{1,2} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

# Решение квадратных уравнений

Источники иллюстраций :

[http://fony-kartinki.ru/\\_ph/20/2/732888246.jpg](http://fony-kartinki.ru/_ph/20/2/732888246.jpg)

[http://lib.znate.ru/pars\\_docs/refs/223/222589/222589\\_html\\_m55720dce.gif](http://lib.znate.ru/pars_docs/refs/223/222589/222589_html_m55720dce.gif)

$$x_{1,2} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$