

# JUEGOS DE ÁLGEBRA

## ACTIVIDADES CON EL MINIARCO

Juego de álgebra. Tema: Resolución de ecuaciones de segundo grado.

Juego para un jugador.

Material necesario: estuche miniARCO.

Objetivo: Relacionar cada ecuación con sus soluciones.



<b>1</b>	$x^2 - 2x = 0$
<b>2</b>	$x^2 - 5x + 6 = 0$
<b>3</b>	$x^2 + 3x = 0$
<b>4</b>	$x^2 - 4 = 0$
<b>5</b>	$x^2 - 4x + 4 = 0$
<b>6</b>	$x^2 - 4x + 3 = 0$
<b>7</b>	$x^2 - 81 = 0$
<b>8</b>	$x^2 - 1 = 0$
<b>9</b>	$x^2 - 3x + 2 = 0$
<b>10</b>	$x^2 + 2x - 3 = 0$
<b>11</b>	$x^2 - 6x + 9 = 0$
<b>12</b>	$x^2 - 9 = 0$

<b>1</b>	$x = 1; x = -1$
<b>2</b>	$x = 1; x = 3$
<b>3</b>	$x = 1; x = -3$
<b>4</b>	$x = 9; x = -9$
<b>5</b>	$x = 1; x = 2$
<b>6</b>	$x = 2; x = 2$
<b>7</b>	$x = 2; x = 3$
<b>8</b>	$x = 3; x = -3$
<b>9</b>	$x = 0; x = 2$
<b>10</b>	$x = 2; x = -2$
<b>11</b>	$x = 3; x = 3$
<b>12</b>	$x = 0; x = -3$

