

DOMINO DE ECUACIONES

$x-2=1$ ● $x-4=6$	0 ● $3x=9$	-2 ● $x+6=4$	2 ● $x+2=2x$
$-2x=4$ ● $x-3=3$	$2 \cdot 2$ ● $2x=4$	$3x-7=5$ ● $x-2=2$	$4:(-2)$ ● $x-3=1$
4 ● $x-4=4-x$	-3 ● $x+9=13$	-3 ● $5-x=2$	$4-4$ ● $x-x=x$
$x+2=-1$ ● $3x=0$	$2x+4=0$ ● $-4x=-8$	$5x=15$ ● $2x-3=3$	$6-2x=0$ ● $x-6=-2$
$1-x=-1$ ● $6-x=6$	$2x+6=0$ ● $4x-12=0$	$x+3=1$ ● $2x=6$	$2x-1=3$ ● $x+5=2$
-1 ● $2x=-2$	$3x-6=-3$ ● $2-x=4$	$x+1=0$ ● $x+4=8$	$6-7$ ● $2x=x$
$3=x-4$ ● $4x=-8$	$1-x=2$ ● $9+3x=0$	$3x-3=0$ ● $x-3=0$	$x+3=5$ ● 3