

<b>4</b>	<b>DÒMINO D'EQUACIONS</b>		servei educatiu de castel·defels Centre de Recursos Pedagògics
Edat recomanada	1r ESO.		
Nombres de jugadors	Pensat per jugar entre 2 i 4 persones.		
Descripció del material	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ 28 peces del dòmino equacions de primer grau i solucions.</li> </ul>		
Descripció de l'activitat.	Consisteix en anar encadenant equació amb resultats.		
Passes per assolir el repte proposat	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Cada jugador agafa 4 fitxes i la resta queden en mig de la taula i caldrà anar-les agafant a mida que el jugador no tingui cap fitxa adequada per col·locar.</li> <li>♦ Guanya el que es queda abans sense fitxes.</li> </ul>		
Continguts que es treballen	<b>Equacions de primer grau senzilles.</b>		
Extret de....	<i>"JUEGOS MATEMÁTICOS PARA APLICAR EN LOS TRES GRADOS DE EDUCACIÓN SECUNDARIA" Ma. Isabel Medrano Rodríguez</i>		

$$2x+4=-4$$

$$-4$$

$$4$$

$$5x=-15$$

$$x+2=0$$

$$x-6=-10$$

$$x+4=6$$

$$3x=-12$$

$$3x=9$$

$$-4x+2=18$$

$$2x+2=10$$

$$-x=4$$

$$5$$

$$x+5=1$$

$$-3$$

$$-x-3=0$$

$$5x=-10$$

$$x/3=-1$$

$$3x=6$$

$$9x=-27$$

$$-4x = -12$$

$$-3$$

$$4$$

$$2x + 4 = -2$$

$$25 = 5x$$

$$x + 3 = 0$$

$$-2$$

$$0 = x + 2$$

$$-6=3x$$

$$12x=24$$

$$5x=15$$

$$0=2x+4$$

$$-4x=-16$$

$$0=6x+12$$

$$-2$$

$$20=4x$$

$$5$$

$$4x-5=3x$$

$$x+6=3x+2$$

$$x+6=4x$$

$$0=x-2$$

$$-3x=-9$$

$$2x+3=7$$

$$-x+3=-1$$

$$3x+1=4x-1$$

$$2x=10$$

$$0=x-4$$

$$4$$

$$2x+1=x+5$$

$$-x=-5$$

$$3$$

$$0=x-3$$

$$3$$

$$2x=8$$

$$3$$

$$4x=25-x$$