




<b>START</b>	$1+1=\square$	$2+2=\square$	$2+3=\square$	$5-4=\square$	Lépj előre kettőt!	$3+\square=4$	$2+1=\square$	$2-2=\square$
								$\square-2=3$
$4-4=\square$	$2-1=\square$	$5+0=\square$	Lépj vissza egyet!	$5-2=\square$	$4+1=\square$	$4-1=\square$	$3-1=\square$	Kimaradsz!
$3+1=\square$	<b>SZÁM - TAN - TÚRA</b>							
Dobj újra!	$\square+2=4$	$\square+1=5$	$1+\square=5$	$5-5=\square$	Lépj előre hármat!	$\square-4=1$	$\square-3=1$	$\square-3=2$
								$\square-1=2$
<b>CÉL</b>	$\square-5=0$	$\square+4=4$	Lépj vissza kettőt!	$\square-1=4$	$5-\square=5$	$3-\square=1$	$2-\square=0$	Kimaradsz!