

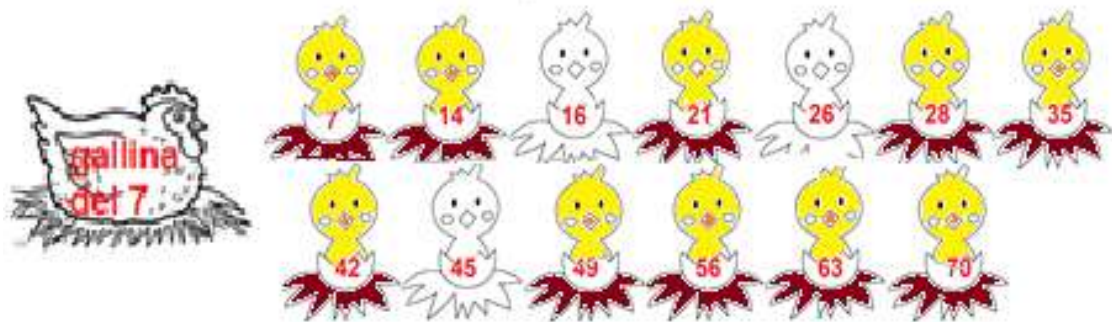
**Guía N° 21 de Matemáticas: Tabla del 7**

Nombre:		
Clase N° 3	Fecha: - 06 - 2020	Curso: 3° B
OA: › Comprender y aplicar la tabla de multiplicar del 7.		

1.- Resuelve las multiplicaciones:

$1 \cdot 7 = 7$	$2 \cdot 7 = 14$	$3 \cdot 7 = 21$	$4 \cdot 7 = 28$	$5 \cdot 7 = 35$
$6 \cdot 7 = 42$	$7 \cdot 7 = 49$	$8 \cdot 7 = 56$	$9 \cdot 7 = 63$	$10 \cdot 7 = 70$

2.- Pinta los pollitos que tienen múltiplos de 7 (resultados de la tabla del 7):



3.- Escribe el número que falta para completar la multiplicación:

$4 \cdot 7 = 28$	$7 \cdot 5 = 35$
$2 \cdot 7 = 14$	$7 \cdot 4 = 28$
$6 \cdot 7 = 42$	$9 \cdot 7 = 63$
$7 \cdot 8 = 56$	$7 \cdot 3 = 21$

4.- Completa la tabla:

Adición	N° de veces	Multiplicación	Producto
$7+7+7+7+7+7+7$	7 veces 7	$7 \cdot 7$	49
$5+5+5+5+5+5+5$	7 veces 5	$7 \cdot 5$	35
$7+7+7$	3 veces 7	$3 \cdot 7$	21
$9+9+9+9+9+9+9$	7 veces 9	$7 \cdot 9$	63
$7+7+7+7$	4 veces 7	$4 \cdot 7$	28
$7+7+7+7+7$	5 veces 7	$5 \cdot 7$	35