

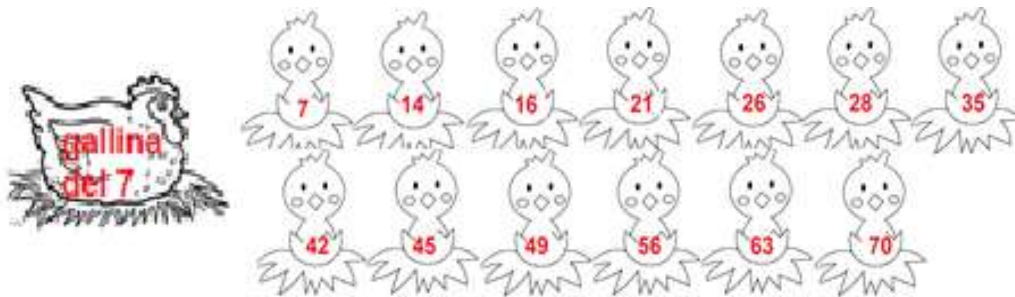
Guía N° 22 de Matemáticas: Tabla del 7

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

1.- Resuelve las multiplicaciones:

$1 \cdot 7 =$	$2 \cdot 7 =$	$3 \cdot 7 =$	$4 \cdot 7 =$	$5 \cdot 7 =$
$6 \cdot 7 =$	$7 \cdot 7 =$	$8 \cdot 7 =$	$9 \cdot 7 =$	$10 \cdot 7 =$

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:

$\square \cdot 7 = 28$	$7 \cdot \square = 35$
$2 \cdot 7 = \square$	$\square \cdot 4 = 28$
$6 \cdot \square = 42$	$\square \cdot 7 = 63$
$7 \cdot \square = 56$	$7 \cdot \square = 21$

4.- Completa la tabla:

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