

Guía # 4

Tercer Bloque

Colegio María Auxiliadora

Grado: Segundo Primaria

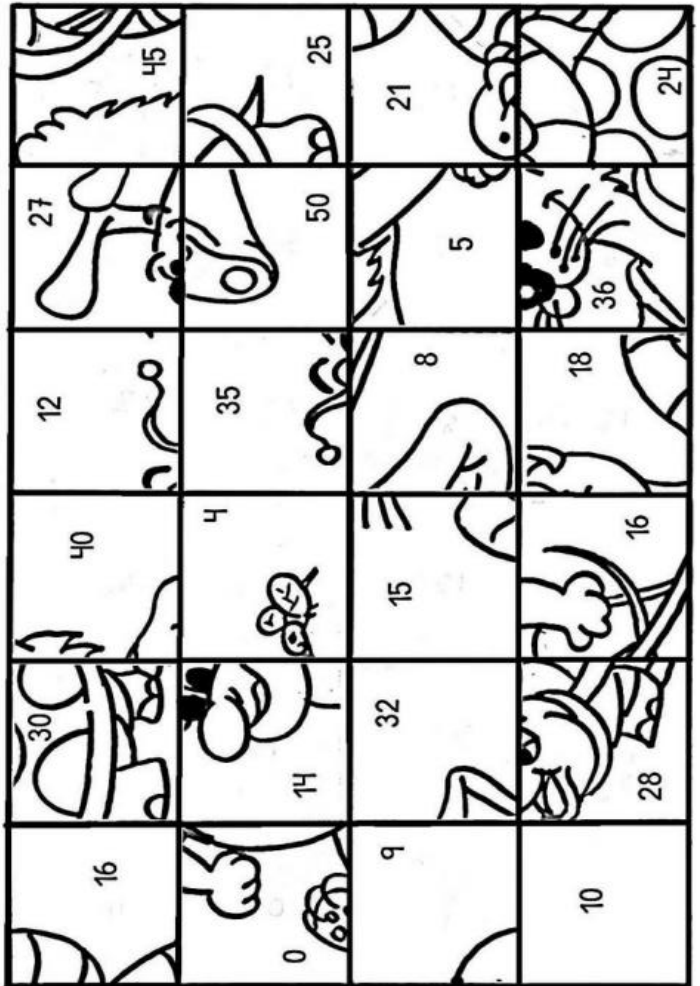
Profesora: Silvia Juárez





TAREA 4.1 Resuelve cada operación luego arma la rompecabeza con las respuestas.

$2 \times 2 =$	$3 \times 3 =$	$4 \times 4 =$	$5 \times 5 =$
$2 \times 6 =$	$3 \times 6 =$	$4 \times 6 =$	$5 \times 6 =$
$5 \times 7 =$	$2 \times 7 =$	$3 \times 7 =$	$4 \times 7 =$
$4 \times 8 =$	$5 \times 8 =$	$2 \times 3 =$	$2 \times 4 =$
$3 \times 9 =$	$3 \times 9 =$	$5 \times 9 =$	$5 \times 1 =$
$2 \times 5 =$	$3 \times 5 =$	$4 \times 0 =$	$5 \times 10 =$



Tarea 4.2 Calcula las siguientes operaciones multiplicando por 10, 100 o 1,000

$7 \times 10 = \dots\dots\dots$

$9 \times 100 = \dots\dots\dots$

$81 \times 10 = \dots\dots\dots$

$16 \times 10 = \dots\dots\dots$

$71 \times 100 = \dots\dots\dots$

$17 \times 1000 = \dots\dots\dots$

$12 \times 1000 = \dots\dots\dots$

$86 \times 1000 = \dots\dots\dots$

$68 \times 10 = \dots\dots\dots$

$110 \times 10 = \dots\dots\dots$

$70 \times 10 = \dots\dots\dots$

$160 \times 100 = \dots\dots\dots$

$293 \times 100 = \dots\dots\dots$

$714 \times 10 = \dots\dots\dots$

$683 \times 1000 = \dots\dots\dots$

$9 \times 1000 = \dots\dots\dots$

$718 \times 10 = \dots\dots\dots$

$65 \times 100 = \dots\dots\dots$

$423 \times 100 = \dots\dots\dots$

$726 \times 100 = \dots\dots\dots$

TAREA 4.3 Aplica la propiedad conmutativa a las siguientes multiplicaciones.

$$15 \times 2 = \boxed{} \times \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

$$6 \times 5 = \boxed{} \times \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

$$20 \times 2 = \boxed{} \times \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

$$9 \times 3 = \boxed{} \times \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

$$52 \times 2 = \boxed{} \times \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

$$9 \times 8 = \boxed{} \times \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

$$6 \times 2 = 2 \times \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

$$5 \times 3 = \boxed{} \times 5$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

$$3 \times 4 = \boxed{} \times \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

$$4 \times 2 = \boxed{} \times \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$



Colegio Mixto María Auxiliadora
Profesora: Silvia Juárez
Segundo primaria

Materia: **Sociales**

Tarea: 4.1 Pinta las casillas que indican como debe llegar el conejo a la zanahoria

ORDEN



- 2 norte
- 1 oeste
- 2 norte
- 4 este
- 2 sur
- 3 este
- 2 norte
- 1 oeste
- 2 norte
- 4 este
- 1 norte



TAREA 4.1 Pinta y recorta los animales luego pégalos en una paleta (Títeres) e inventa un cuento, crea tu propio escenario. Lo presentarán el día jueves en clase.



TAREA

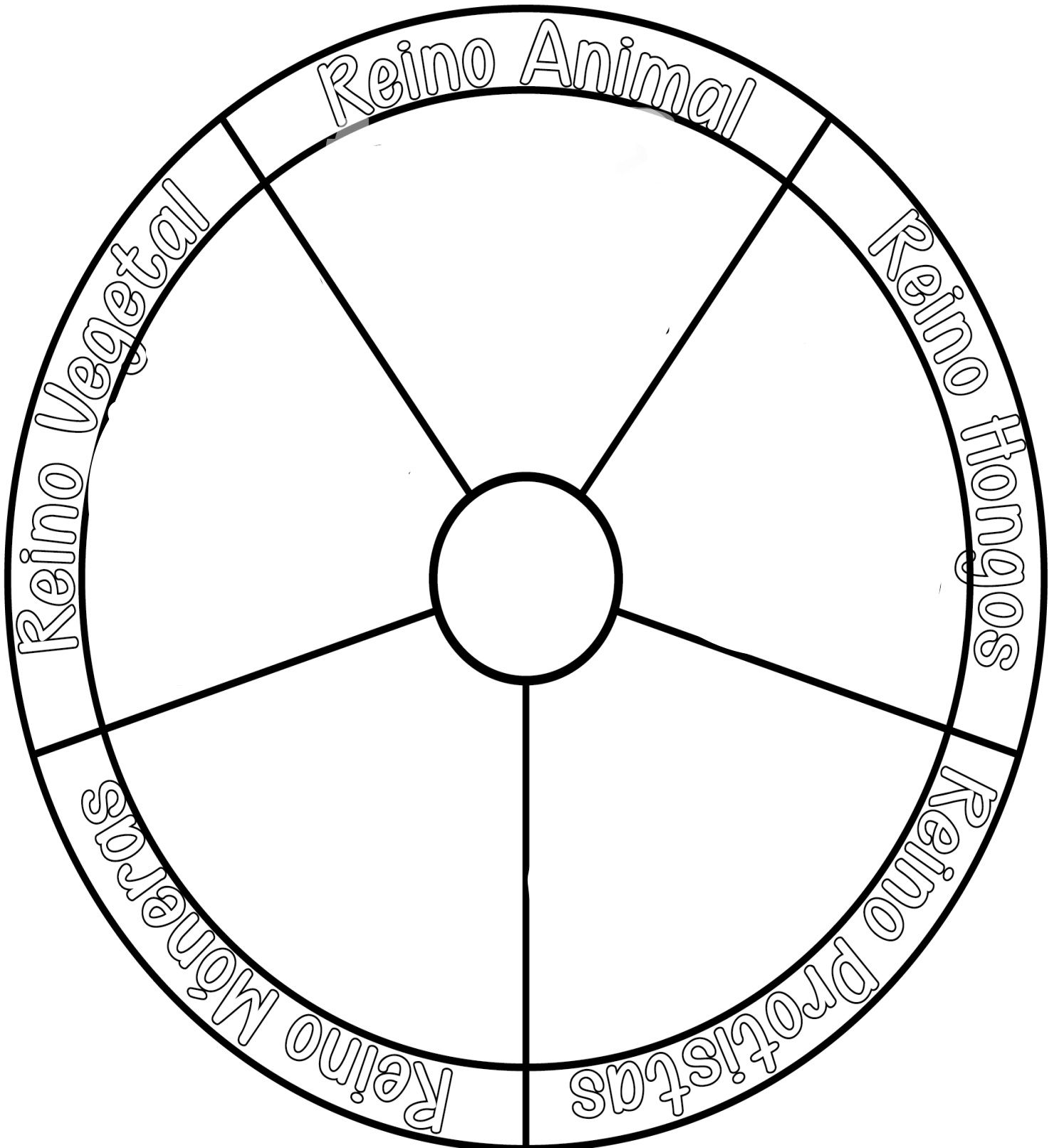
LECTURA:

- ✓ LECCIÓN: Realiza en hojas blancas con su respectivo dibujo letra de carta.
- ✓ AUDIO de la lección completa a mi WhatsApp, todos los días
- ✓ COMPRENSIÓN día viernes (se trabaja en clase)

CALIGRAFÍA: 3 páginas a la semana



TAREA 4.1 Recorta o dibuja y pinta 3 seres vivos en cada reino.





Colegio Mixto María Auxiliadora
Profesora: Silvia Juárez
Segundo primaria

Materia: Inglés

Tarea: 4.1 Realiza vocabulario. No.

Tarea: 4.2 Realiza las siguientes páginas del libro grande

- **Pág.: 57**
- **Pág.: 59**
- **Pág.: 60**
- **Pág.: 61**