



UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR
CAYETANO TARRUELL

EVALUACIÓN DE MATEMÁTICAS
DEL SEGUNDO PARCIAL SEGUNDO QUIMESTRE

NOMBRE: _____

3° GRADO E.G.B. PARALELO A

1.- Resuelva las operaciones y realice la comprobación.

Suma:

	C	D	U
	4	5	3
+	3	2	6

Comprobación:

	C	D	U

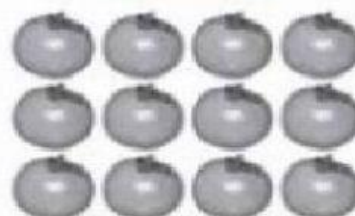
Resta:

	C	D	U
	8	9	7
-	3	6	2

Comprobación:

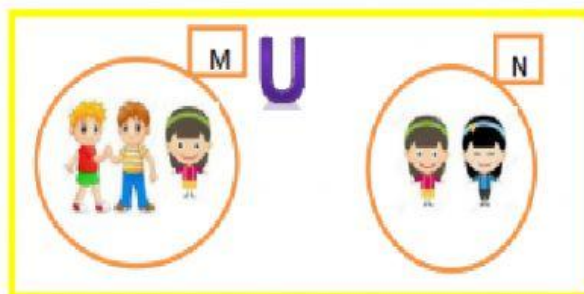
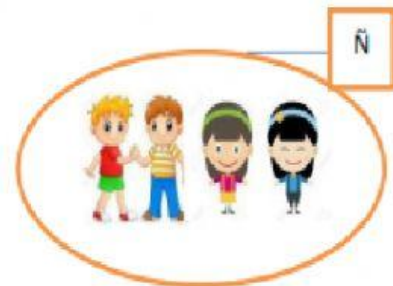
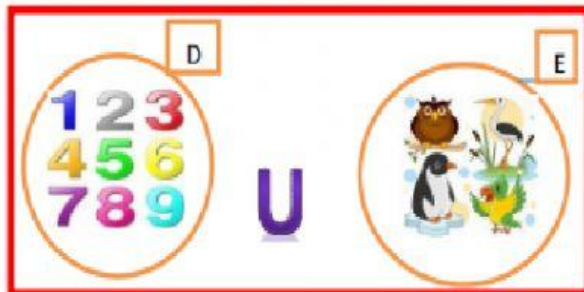
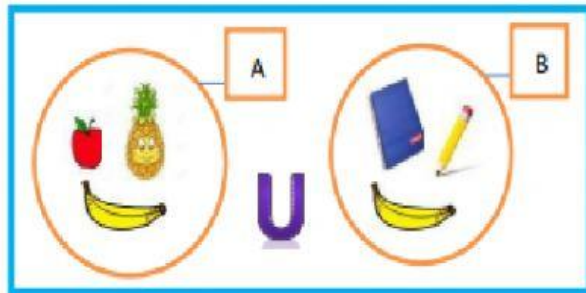
	C	D	U

2.- Escoja la multiplicación representada con los arreglos rectangulares.



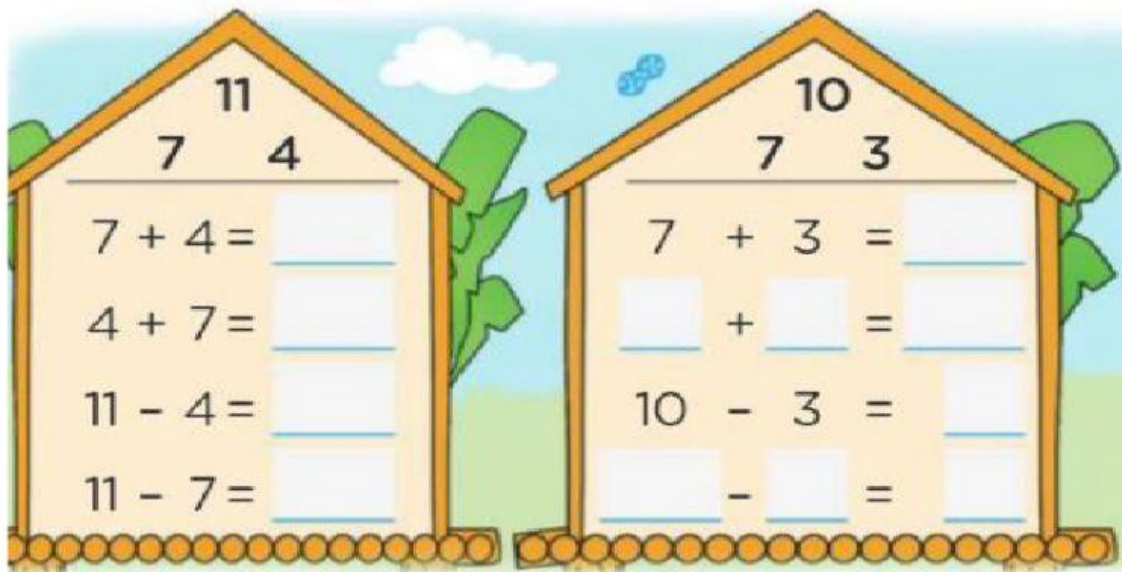


3.- Observe los siguientes conjuntos y una con líneas la unión de cada conjunto según corresponda.





4.- Complete la familia de operaciones.

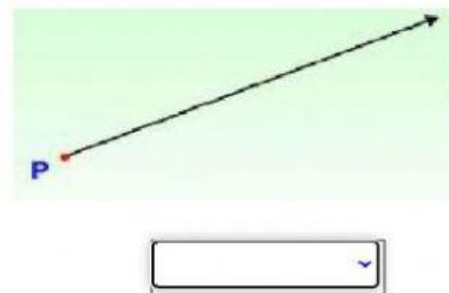
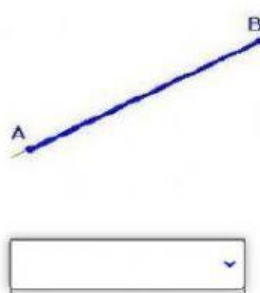
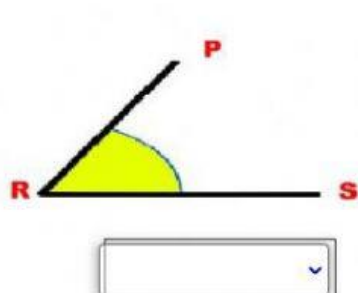


5.- Observamos el grafico y completamos según indique.

Hay filas
Hay columnas

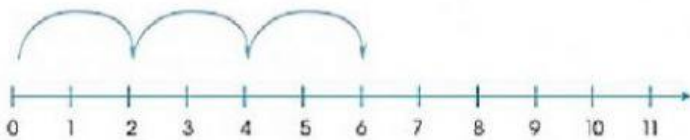
veces $=$ $+$ $=$

6.- Observe las imágenes y seleccione el nombre.

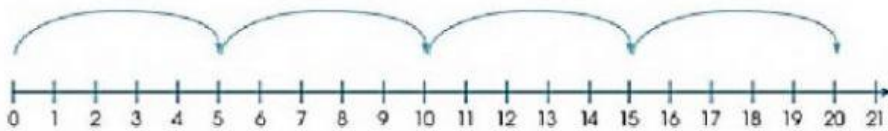




7.- Observe la semirrecta numérica y una con la multiplicación que le corresponde.



3×7



3×2



4×5

8.- Dictado, dele clic a la bocina y escriba el número que indica en números.



a



c



b



d



9.- Lea y complete las frases.



Ayer fue miércoles, hoy es...



Hoy es Lunes, mañana será...



El último día de la semana es el...

10.- Lea y escoja la respuesta correcta.



Un año tiene

12 meses

15 meses



Una semana tiene

12 días

7 días



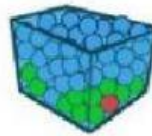
11.- Elija la probabilidad correcta para cada situación.

Sacar una bola amarilla



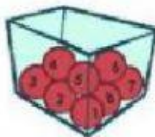
☐ Seguro
☐ Posible
☐ Imposible

Sacar una bola verde



☐ Seguro
☐ Posible
☐ Imposible

Sacar una bola roja



☐ Seguro
☐ Posible
☐ Imposible

Sacar una bola negra



☐ Seguro
☐ Posible
☐ Imposible

12.- Coloque el resultado en el pétalo correspondiente.

20

4

8

10

6

12

18

14

16

2

2×1

2×2

2×10

2×3

2×9

2×4

2×8

2×5

2×7

2×6