



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

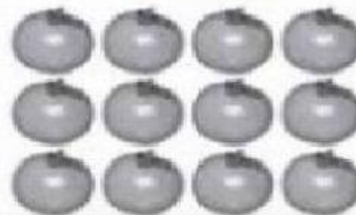
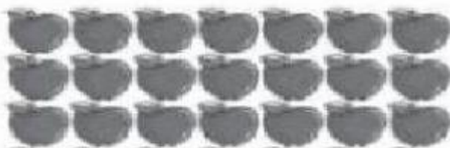
Resta:

	C	D	U
	8	9	7
-	3	6	2

Comprobación:

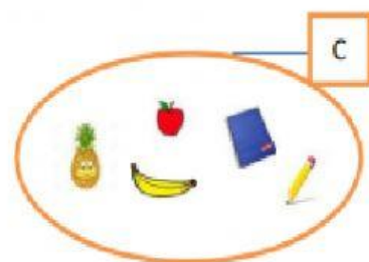
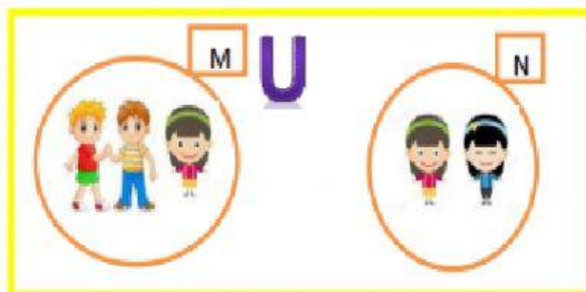
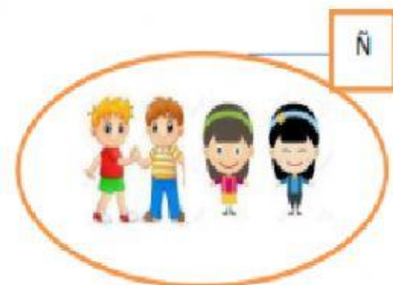
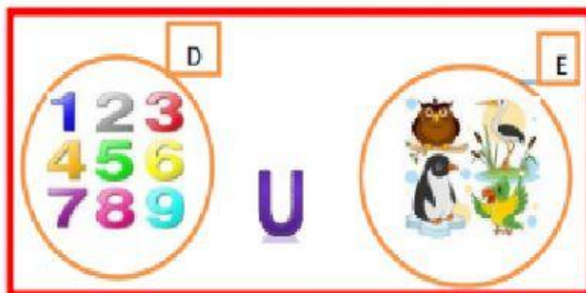
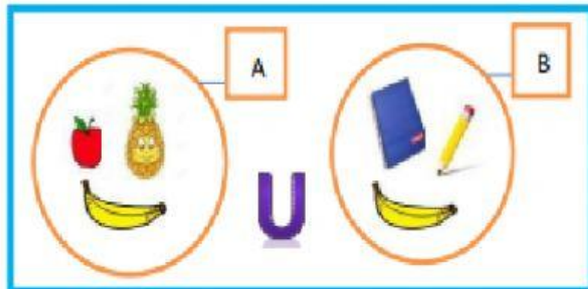
C	D	U

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



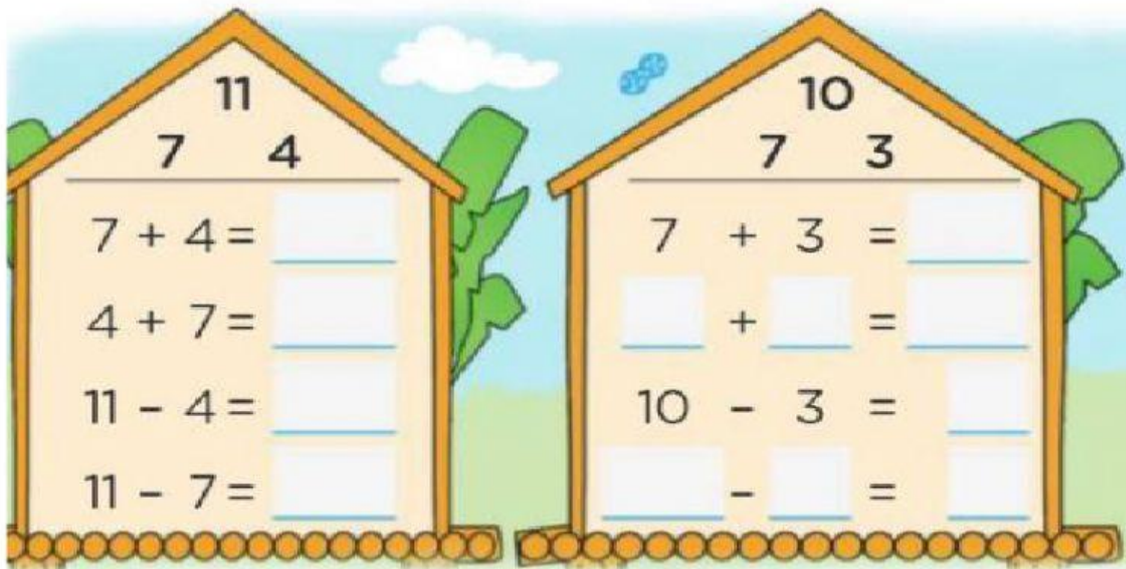


3.- Observe los siguientes conjuntos y una con líneas la unión de cada conjunto según corresponda.





4.- Complete la familia de operaciones.

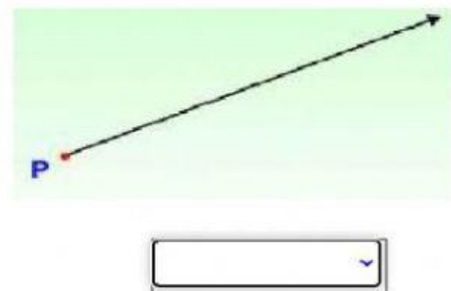
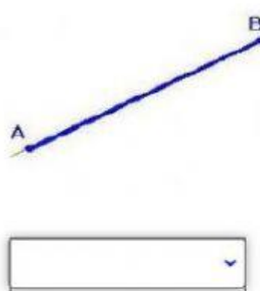
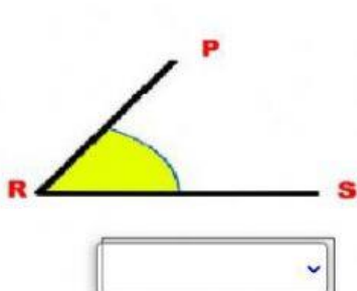


5.- Observamos el grafico y completamos según indique.

Hay filas
Hay columnas

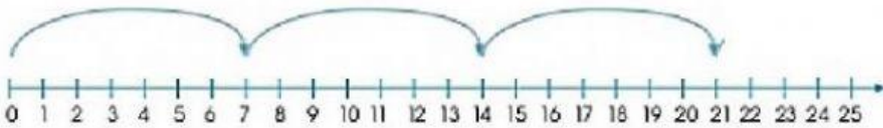
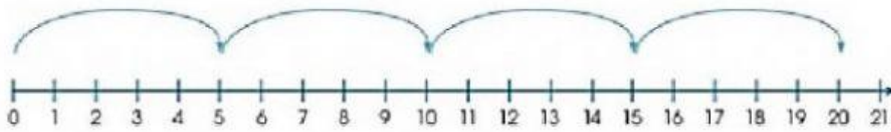
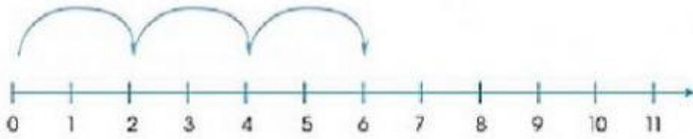
veces = + =

6.- Observe las imágenes y seleccione el nombre.

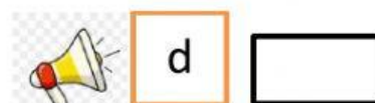




7.- Observe la semirrecta numérica y una con la multiplicación que le corresponde.



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





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



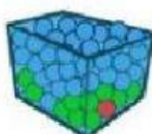
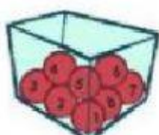
Una semana tiene

12 días

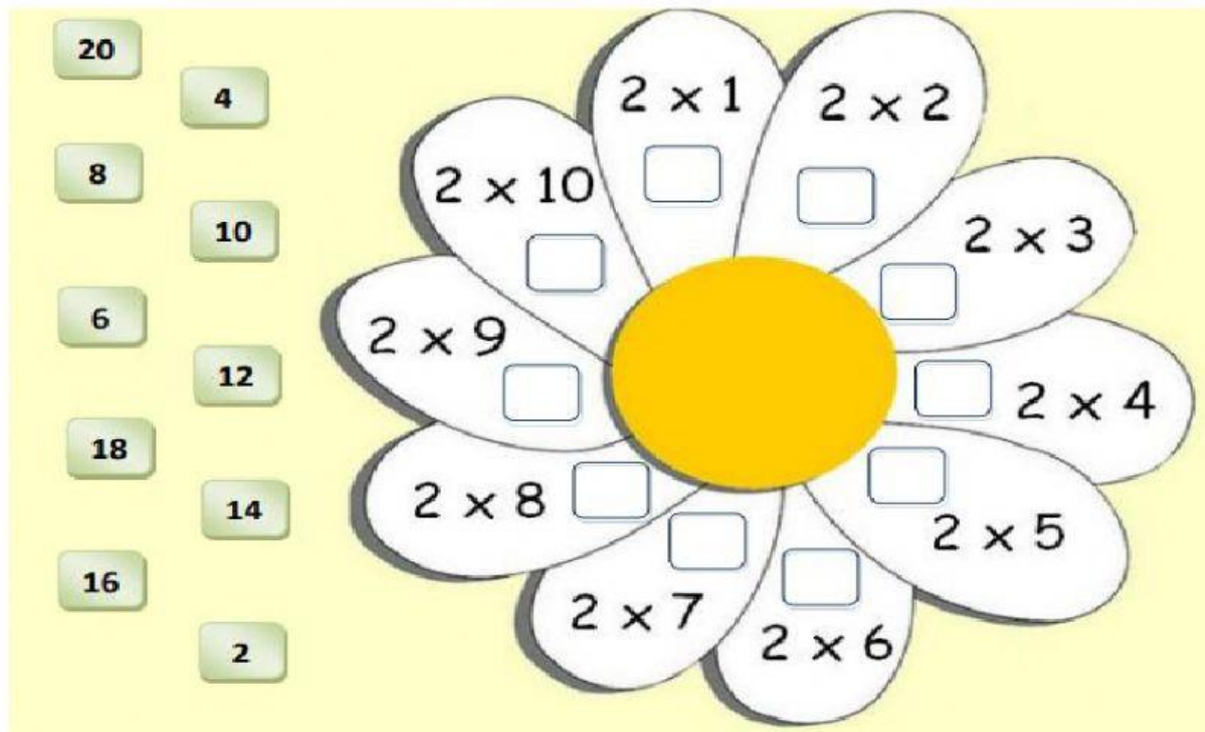
7 días



11.- Elija la probabilidad correcta para cada situación.

<p>Sacar una bola amarilla</p>  <p><input type="checkbox"/> Seguro <input type="checkbox"/> Posible <input type="checkbox"/> Imposible</p>	<p>Sacar una bola verde</p>  <p><input type="checkbox"/> Seguro <input type="checkbox"/> Posible <input type="checkbox"/> Imposible</p>
<p>Sacar una bola roja</p>  <p><input type="checkbox"/> Seguro <input type="checkbox"/> Posible <input type="checkbox"/> Imposible</p>	<p>Sacar una bola negra</p>  <p><input type="checkbox"/> Seguro <input type="checkbox"/> Posible <input type="checkbox"/> Imposible</p>

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