



Asignatura: Matemáticas	
Docente: Aurora Ortega Herrera	Curso: Laboral 3 A
Objetivo de Aprendizaje: Comparar y ordenar números hasta el 50.	
Contenido: Cálculo y numeración.	
Habilidad: Distinguir, estimar y ordenar números comparando cantidades, valores como más, menos, mayor, menor e igual.	
Semana N°: 28 (lunes 19 al viernes 23 de octubre)	

HORARIO DE CLASES ONLINE SEMANAL				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
SOCIAL	LENGUAJE	LIBRE Reuniones administrativas	MATEMÁTICAS	VOCACIONAL
09:30 A 10:30	09:30 A 10:30		09:30 A 10:30	09:30 A 10:30
		LIBRE Reuniones administrativas	EDUCACIÓN FÍSICA 12:00 A 12:45	

Recuerda que el recuadro destacado con color corresponde a la asignatura a realizar ese día, el link de la clase se enviará 5 minutos antes de la hora señalada al correo y también por WhatsApp, debes estar atento.



Saludo y normas de la clase



Ser puntual a la hora de conectarse



Silenciar el micrófono y activarlo cuando te lo soliciten



Pedir la palabra para opinar, levantar la mano



Ser respetuoso con las opiniones de los demás



Escuchar y poner atención a la clase



Todas las preguntas que hagas son importantes, que no te de vergüenza hacerlas.



Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

¿Qué aprenderás en la clase?

» Objetivo:

Comparar y ordenar
números hasta el 50.

» Habilidades que desarrollarás:



Distinguir, estimar y
ordenar números
comparando
cantidades, valores
como más, menos,
mayor, menor e igual



Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

¿En qué momentos utilizamos los números?

¿Recuerdas lo que vimos la clase anterior?

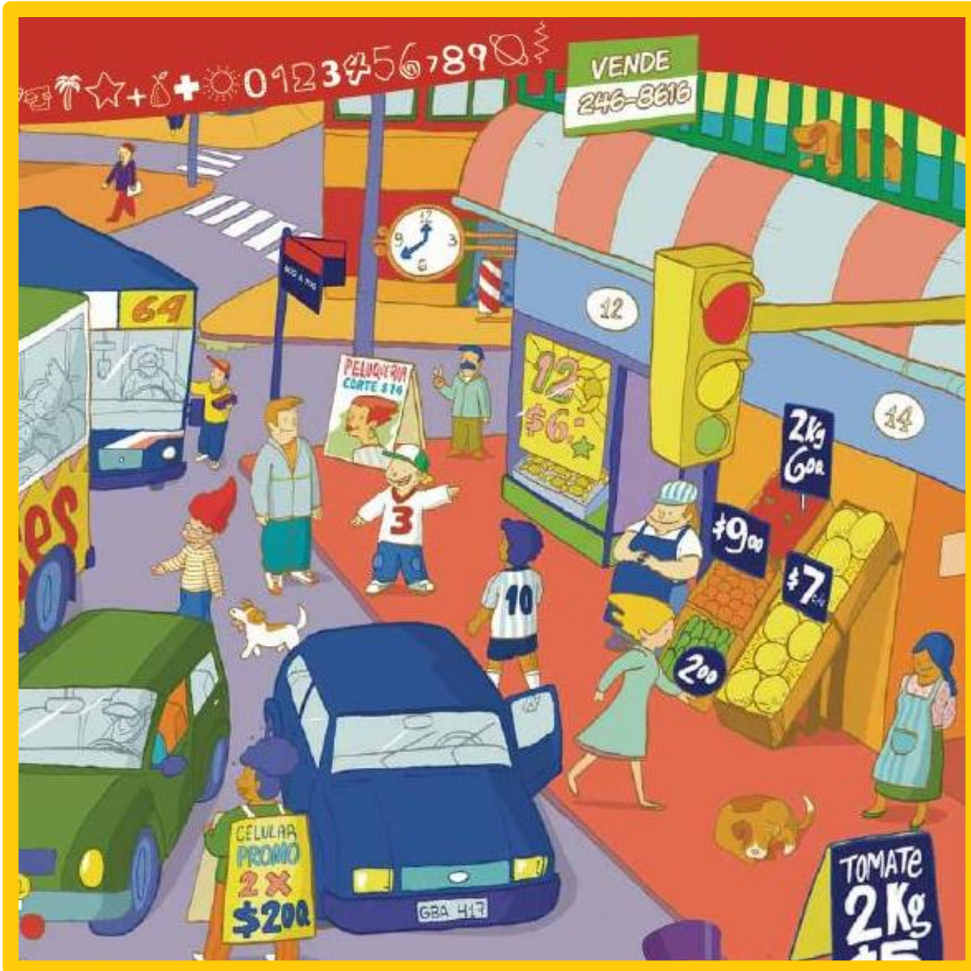
¿Por qué son importantes los números?





Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

Recordemos la clase anterior



- » La importancia de los números reside en que gracias a ellos, el hombre dejó de utilizar métodos primitivos para contar la cantidad de elementos que hay en un conjunto determinado,
- » El desarrollo numérico ha permitido contar, ordenar, situar, comparar, repartir, calcular, codificar... y disponer de un lenguaje que hoy es esencial tanto para la vida cotidiana.



Recordemos la tabla numérica

Sirve para
saber el
orden en el
que van los
números

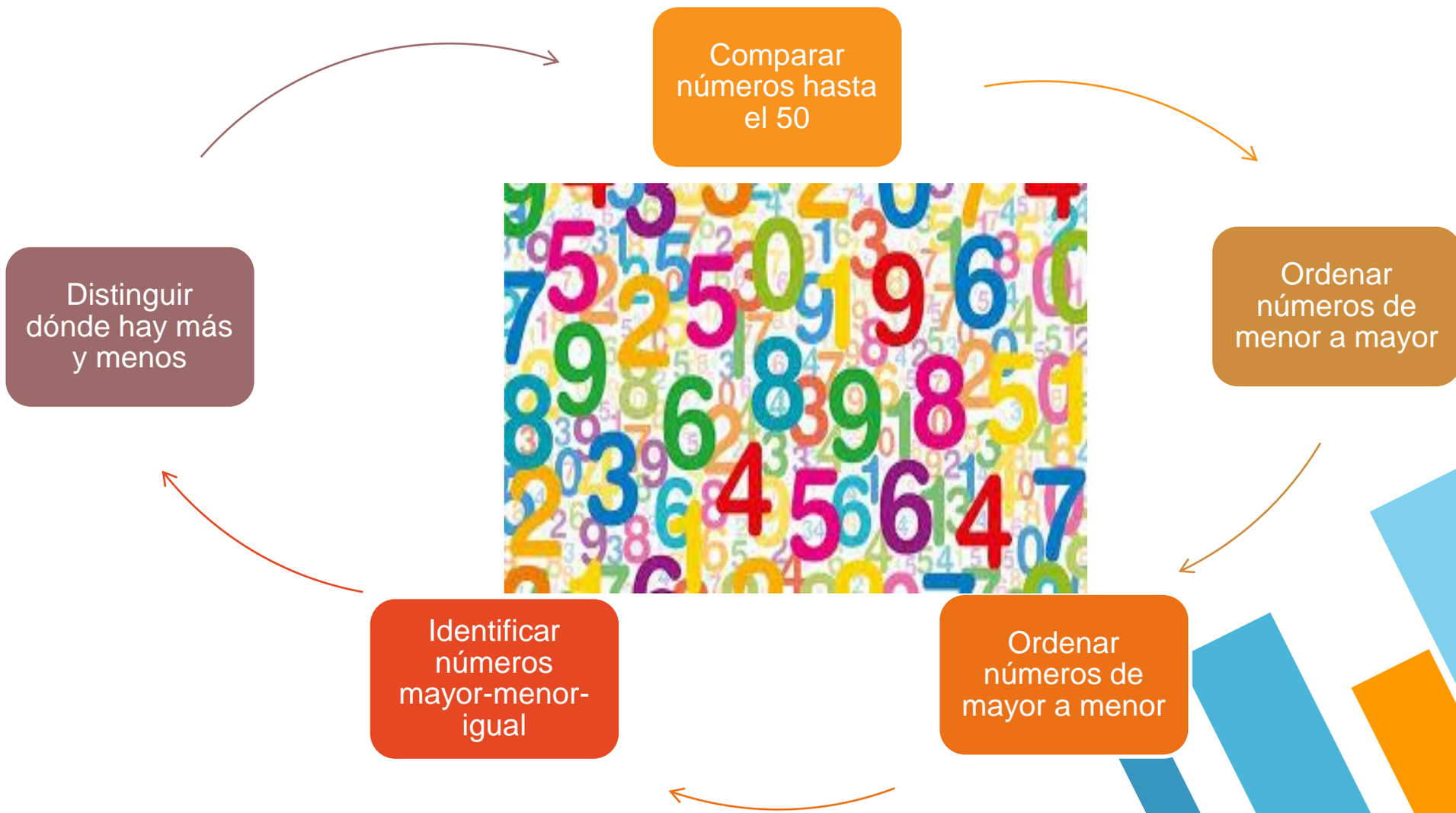
Podemos
saber que
números
vienen
antes y
después

Podemos
trabajar las
secuencias
numéricas

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50



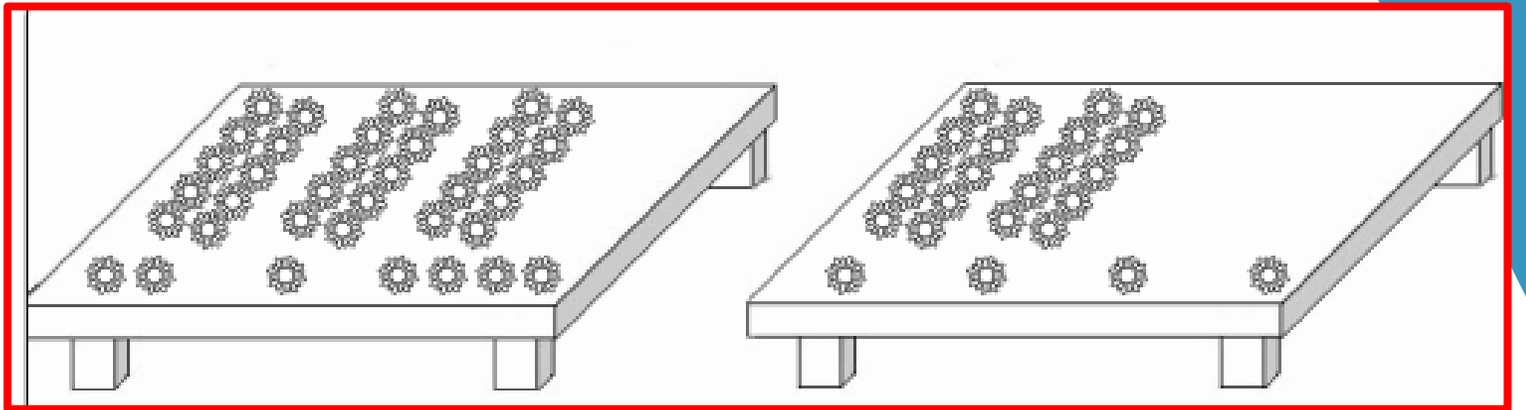
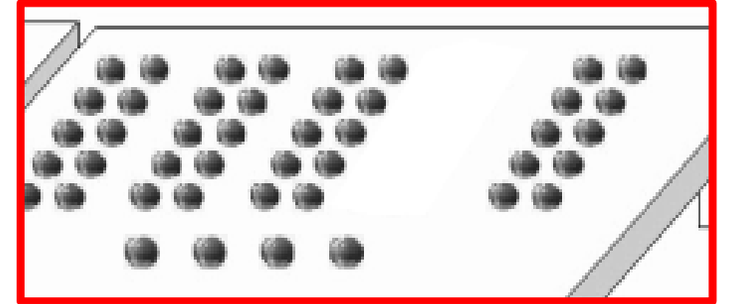
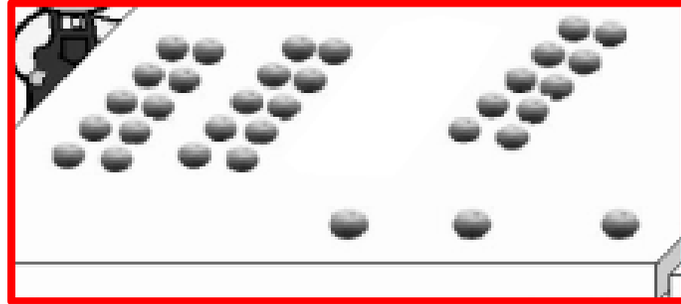
¿Qué haremos hoy?





¿Cómo comparamos cantidades?

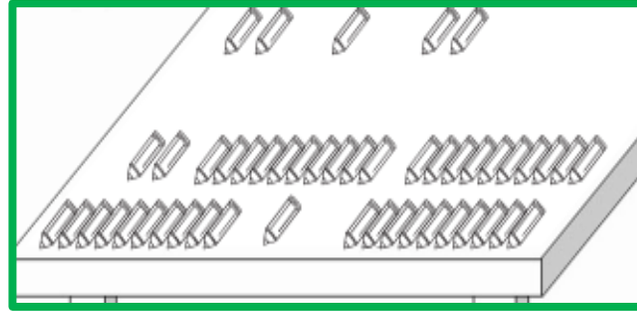
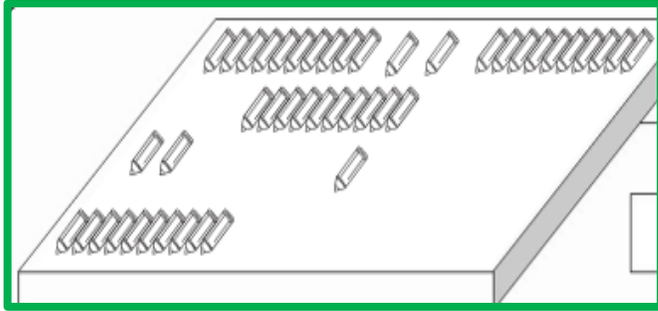
- » Cuando se comparan cantidades a simple vista, debes observar entre dos o más objetos y pensar en dónde hay más y en dónde hay menos.
- » Veamos los siguientes ejemplos.



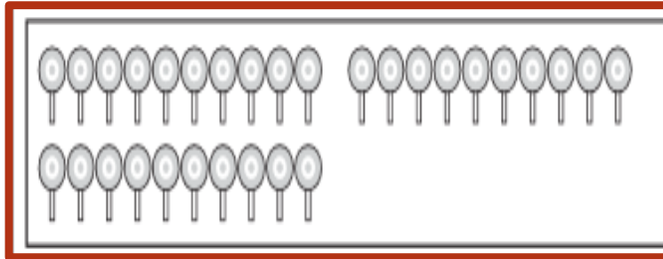
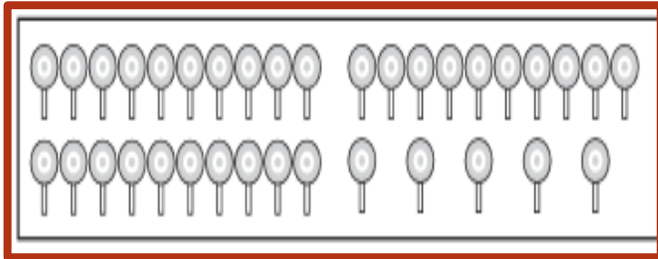


Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

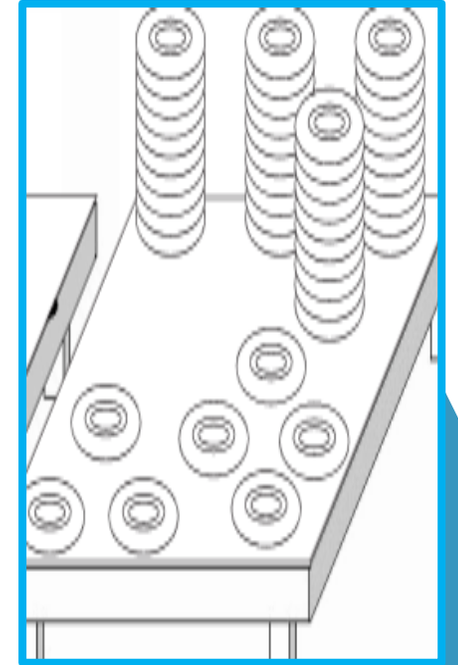
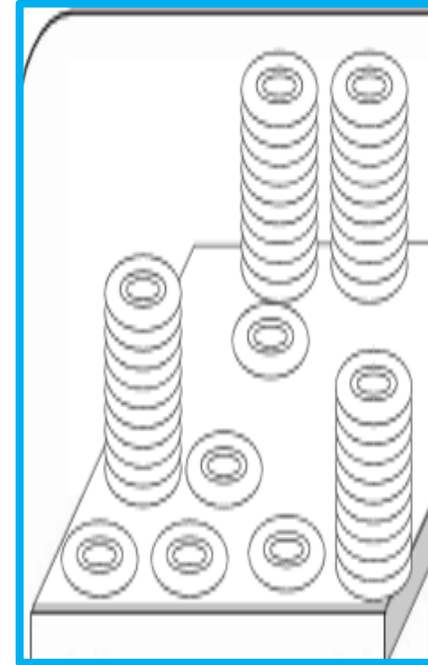
Actividad: Compara a simple vista y señala en dónde hay más y en dónde hay menos



--	--



--	--

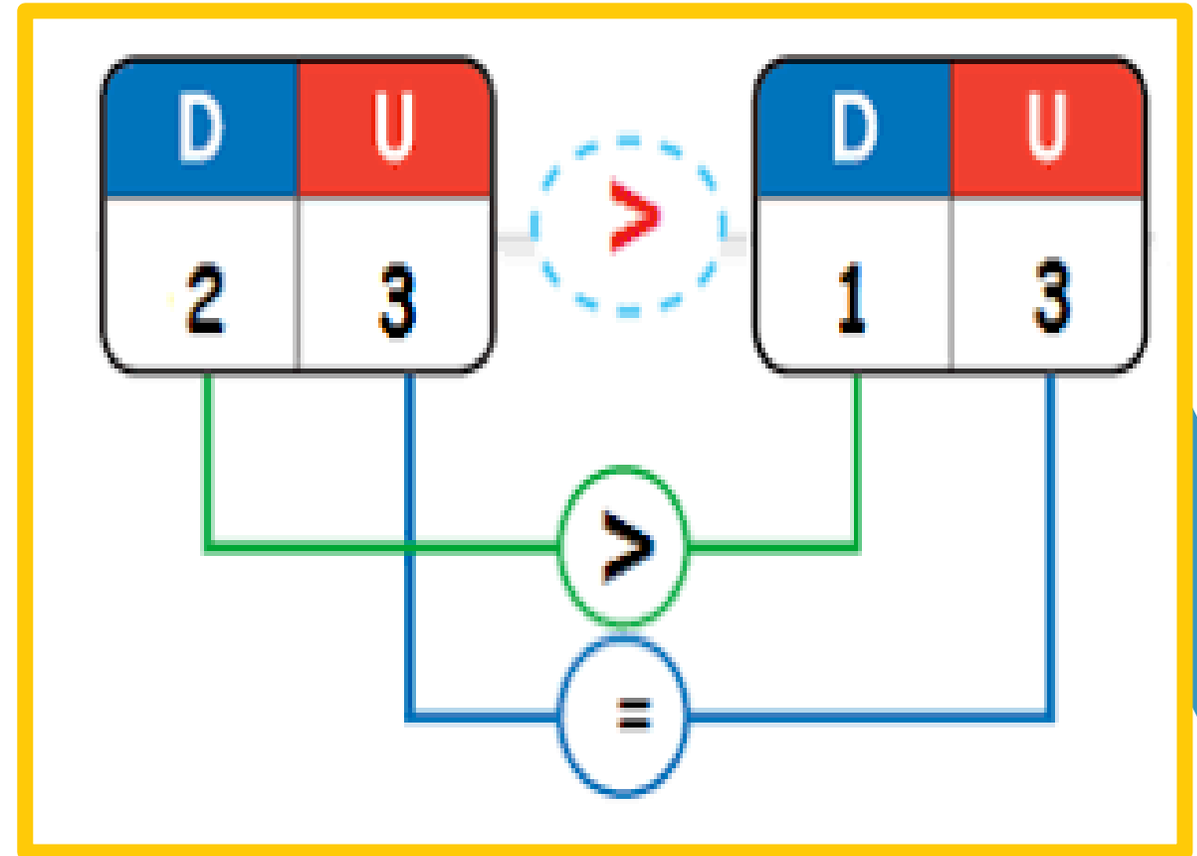


--	--



¿Qué es comparar números?

- » Nosotros siempre estamos comparando, pueden ser objetos, números, cantidades, entre otros.
- » Cuando se compara en el ámbito numérico podemos distinguir entre dos números o más sus valores. De esta manera ordenarás y compararás el mayor- menor o igual, la tabla posicional te puede ayudar.





Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

Actividad: Compara los siguientes números usando la tabla posicional, ordena de menor a mayor

D	U
1	7

D	U
3	6

D	U
0	8

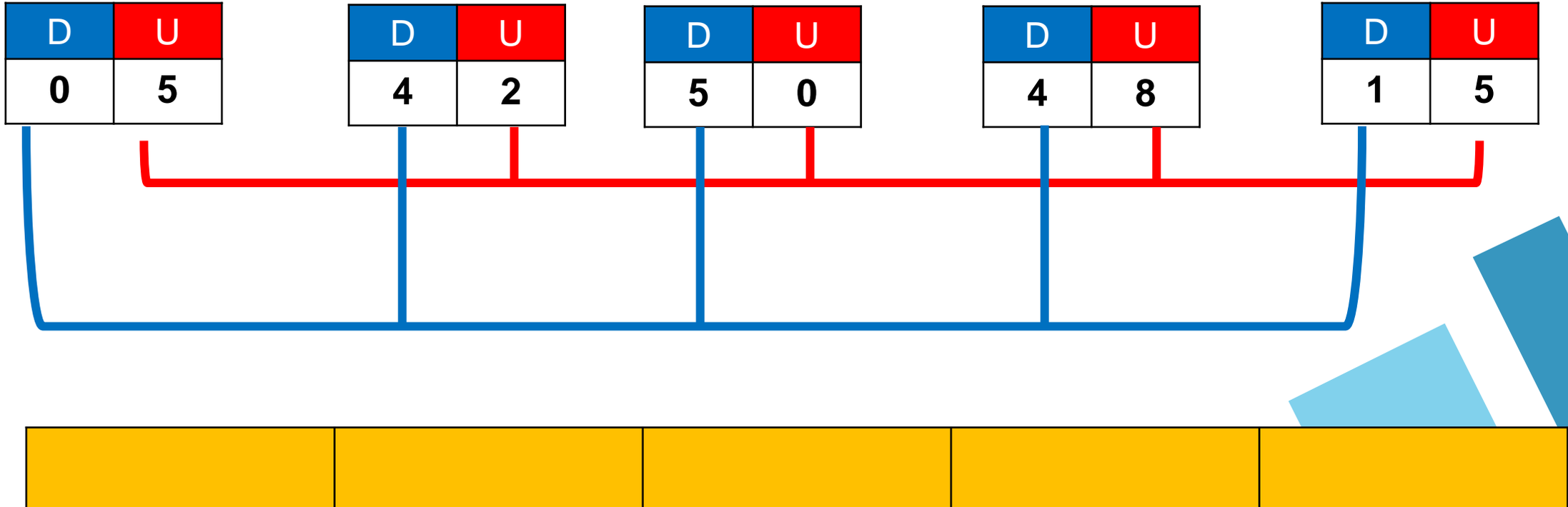
D	U
2	1

D	U
1	1





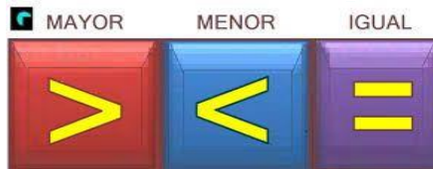
Actividad: Compara los siguientes números usando la tabla posicional, ordena de mayor a menor





Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

Actividad: Compara cada par y ubica el signo que corresponda



D	U
3	4

D	U
5	0

D	U
3	8

D	U
1	9

D	U
2	1

D	U
2	5

D	U
4	2

D	U
4	2

D	U
0	7

D	U
1	7

D	U
4	6

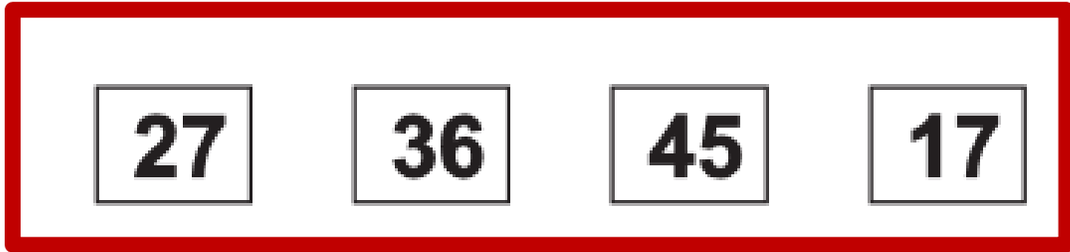
D	U
4	9



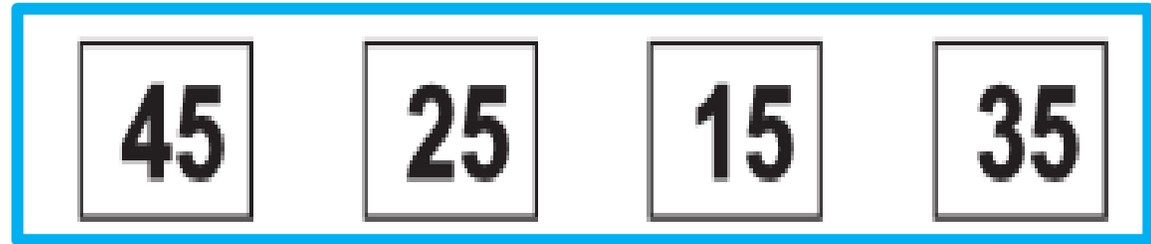


Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

Actividad: Ordena de mayor a menor



Actividad: Ordena de menor a mayor





Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

Reflexión



¿Qué vimos en la clase de hoy?

¿Cómo te resultó la actividad? ¿Fue fácil o difícil?



Pauta de evaluación

Indicadores	Logrado	Medianamente logrado	No logrado
Recuerda para qué sirve la tabla numérica			
Distingue en dónde hay más			
Distingue en dónde hay menos			
Compara valor numérico mayor- menor- igual			
Ordena números de mayor a menor y viceversa			
Participa de la actividad de la clase			