



<b>Asignatura:</b> Matemáticas	
<b>Docente:</b> Aurora Ortega Herrera	<b>Curso:</b> Laboral 3 A
<b>Objetivo de Aprendizaje:</b> Resolver operatorias de adiciones con reserva.	
<b>Contenido:</b> Cálculo y numeración.	
<b>Habilidad:</b> Relacionar conceptos claves que permiten identificar una adición, aplicar el paso a paso para resolver adiciones con reservas.	
<b>Semana N°: 32</b> (lunes 16 al viernes 20 de noviembre)	

<b>HORARIO DE CLASES ONLINE SEMANAL</b>				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
SOCIAL 09:30 A 10:30	LENGUAJE 09:30 A 10:30	LIBRE Reuniones administrativas	MATEMÁTICAS 09:30 A 10:30	VOCACIONAL 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



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.

# ¿Qué aprenderás en la clase?

► Objetivo:

Resolver operatorias de adiciones con reservas.

► Habilidades que desarrollarás:

Relacionar conceptos claves que permiten identificar una adición, aplicar el paso a paso para resolver adiciones con reservas.





*Colegio*  
*Ricardo Olea*  
CORMUN RANCAGUA

¿Te acuerdas  
lo qué es  
una adición?

¿Qué  
significa una  
adición con  
reserva?





# Recordemos palabras claves para identificar cuándo es una adición



# Observa y compara

**+**

D	U
2	6
4	3
6	9

**+**

1	
D	U
4	7
4	3
9	0

# Observa el paso a paso para resolver adiciones con reservas

2°) Luego debes sumar las decenas y si te suman más de 10 debes volver a repetir el proceso.

1°) Debes sumar las unidades, si estos sumandos suman más de 10 deberás de colocar sólo la unidad del número y en la decena la reserva completemos el siguiente ejercicio

		D	U
		1	9
		7	3

+

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--













*Colegio*  
*Ricardo Olea*  
CORMUN RANCAGUA

# Reflexión



¿Qué vimos en la clase de hoy?

¿Cuál es el paso a paso para sumar con reserva?



**Colegio**  
**Ricardo Olea**  
CORMUN RANCAGUA

# Pauta de evaluación

Indicadores	Logrado	Medianamente logrado	No logrado
Comprende lo qué es una adición con reserva			
Menciona palabras claves que identifican una adición			
Recuerda el paso a paso para sumar			
Resuelve adiciones con reserva de dos dígitos			
Resuelve adiciones con reserva de tres dígitos			
Participa de la actividad de la clase			