



Asignatura: Matemáticas	
Docente: Aurora Ortega Herrera	Curso: Laboral 3 A
Objetivo de Aprendizaje: Evaluar los aprendizajes de resolución de operatorias de adición y sustracción.	
Contenido: Cálculo y numeración.	
Habilidad: Aplicar el paso a paso para resolver operatorias de adiciones simples, con reserva, sustracciones simples y cálculo mental.	
Semana N°: 34 (lunes 30 de noviembre al viernes 04 de diciembre)	

HORARIO DE CLASES ONLINE SEMANAL				
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.

¿Qué aprenderás en la clase?

► Objetivo:

Evaluar los aprendizajes de resolución de operatorias de adición y sustracción.

► Habilidades que desarrollarás:

Aplicar el paso a paso para resolver operatorias de adiciones simples, con reserva, sustracciones simples y cálculo mental.





Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

¿Te acuerdas
lo qué es
una
sustracción?

¿Te acuerdas
lo qué es
una adición?

¿Para qué utilizamos o
para qué nos sirven
éstas operatorias
matemáticas?





Recordemos las partes de una adición

LA SUMA

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 1 \\ \hline 5 \end{array}$$

sumando

sumando

resultado

SUMAR es:

REGALAR

REUNIR

AÑADIR

AGRUPAR

DAR

JUNTAR



Actividad: Resuelve las siguientes adiciones simples de dos dígitos

D	U
3	6
7	2

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

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

D	U
1	2
4	1

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

+

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

--	--	--



Recordemos las partes de una sustracción

Minuendo es el número que se va restar (que va a disminuir)

Sustraendo es el número que va a quitar (sustraer).

Diferencia es el resultado de la operación.

Minuendo



27 -

Sustraendo



24

Diferencia



3

Observa el paso a paso para resolver sustracciones simples

2°) Debes restar las decenas

--	--	--



D	U
3	5
3	1

1°) Debes comenzar a restar desde las unidades, el número mayor siempre debe estar arriba

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



Actividad: Resuelve los siguientes ejercicios mediante cálculo mental y completa con el resultado

	$- 2$	$+ 10$	$- 4$
25			
40			



Colegio
Ricardo Olea
CORMUN RANCAGUA

Reflexión



¿Qué vimos en la clase de hoy?



Pauta de evaluación

Indicadores	Logrado	Medianamente logrado	No logrado
Recuerda el paso a paso para sumar			
Resuelve adiciones simples de dos y tres dígitos			
Resuelve adiciones con reserva de dos dígitos y tres dígitos			
Recuerda el paso a paso para restar			
Resuelve restas simples de dos dígitos			
Resuelve restas simples de tres dígitos			
Realiza ejercicios mediante cálculo mental			
Participa de la actividad de la clase			