



**COLEGIO Manuel Rodríguez**  
**Rancagua**  
**Educadora: Oriana Vásquez**  
**Nivel: Transición.**

<b>Ámbito</b>	<i>Interacción y comprensión del entorno.</i>
<b>Núcleo</b>	<i>Pensamiento Matemático.</i>
<b>Objetivo de Aprendizaje</b>	<i>O.A. 6. Emplear los números, para contar, identificar, cuantificar y comparar cantidades hasta el 20.</i>
<b>Objetivo transversal</b>	<i>O.A. T. 10. comunicar a otras personas desafíos alcanzados, identificando acciones que aportaron a su logro y definiendo nuevas metas.</i>
<b>Contenido</b>	<i>Unidad y decena</i>
<b>Habilidades</b>	<i>Agrupar - juntar - identificar</i>
<b>Semana</b>	<i>Desde el 23 al 27 de noviembre de 2020</i>

### **HORARIO SEMANAL**

<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<i>Pensamiento Matemático</i>	<i>Motricidad</i>	<i>Exploración del entorno sociocultural</i>	<i>Mi texto</i>	<i>Fonoaudióloga</i>
<i>Lenguaje verbal</i>	<i>Exploración del entorno natural</i>	<i>Inglés</i>	<i>Lenguaje artístico</i>	<i>Orientación</i>

#### Necesitamos:

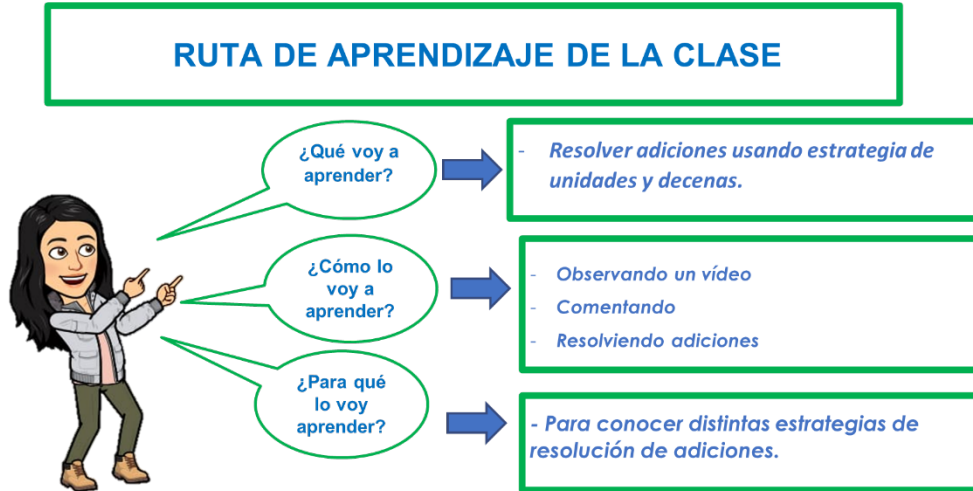
- Participar de la clase online, en la fecha y hora indicada
- lápiz grafito.
- cuaderno.





*Desarrollo de la clase*

❖ *Para comenzar:*



- En familia buscan un lugar tranquilo y sin distractores para trabajar. Recuerdan los números, pueden apoyarse de la recta numérica.

- evocan clases anteriores.

Recuerdan el concepto de unidad y decena. responden preguntas. ¿qué es la unidad? ¿Qué es la decena? ¿Cuántos elementos tiene una decena?

- Observan la imagen, con ayuda de un adulto leen y recuerdan definición.

clases





COLEGIO Manuel Rodríguez  
Rancagua  
Educatora: Oriana Vásquez  
Nivel: Transición.



### Desarrollo:

- Observan video educativo de unidad y decena.

<https://www.youtube.com/watch?v=vXwLqORlqFM>

<https://www.youtube.com/watch?v=vXwLqORlqFM>

- Resuelven adiciones usando unidades y decenas. Las estrategias de como realizar las sumas, se darán en la clase online. Así que animate a participar y aprender. Te estaremos esperando.

- Registran el resultado en el cuaderno.



**COLEGIO Manuel Rodríguez**  
**Rancagua**  
**Educadora: Oriana Vásquez**  
**Nivel: Transición.**

$$\begin{array}{r} 40 \\ + 38 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 33 \\ + 23 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 35 \\ + 23 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 88 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 53 \\ + 41 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 60 \\ + 22 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 42 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

❖ **Finalmente:**

Metacognición de la clase.

Se revisa la actividad.

Metacognición de la clase.

¿Qué aprendimos hoy? ¿cómo resolvimos los problemas planteados? ¿de qué otra forma podríamos resolver los problemas? ¿logramos el objetivo de la clase?

¿por qué? ¿logramos el objetivo de la clase?

Realizan ticket de salida.



- Realizan ticket de salida.

**TICKET DE SALIDA**

**1. Resuelve el siguiente ejercicio, usando la estrategia aprendida.**

	<b>7</b>	<b>3</b>
<b>+</b>		<b>5</b>
	<hr/>	

**Indicaciones**

❖ *La evaluación de la actividad será en la clase online del día lunes 23 de noviembre, a las 10:00 horas. ¡Te espero!*

