

<b>Asignatura:</b> Matemáticas
<b>Docente:</b> Paula Merino Flores   <b>Curso:</b> 8 básico A
<b>Objetivo de aprendizaje:</b> (MA02 OA 09) Demostrar que comprende la adición en el ámbito del 0 al 100 con apoyo concreto.
<b>Contenido:</b> - Suma sin reserva. - Suma con reserva.
<b>Habilidad:</b> Extraer información relevante de los contenidos del primer semestre para realizar actividad formativa.
<b>Semana N° 25:</b> lunes 28 al viernes 02 de octubre
<b>Grupo:</b> Máximo Molina, Constanza Tudela, Alex Molina, Sebastián Saldías, Andy Burgos y Martina Padilla.
<b>Clase online martes 29 a las 11:00- 11: 45</b> <b>Juegos interactivos en Facebook para practicar la suma de manera entretenida.</b> <b>Actividad formativa online (Facebook)</b>

<b>HORARIO DE ESTUDIO PARA REFORZAR CLASES ONLINE</b>				
<b>A continuación se presenta horario.</b>				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>Lenguaje y comunicación</b>	Matemáticas	Historia, geografía y ciencias sociales.	Apoyo individual  Educación física.	Ciencias Naturales.

A continuación realizarás una pequeña actividad formativa online por Facebook. Debes ingresar al grupo de Facebook y contestar las preguntas. También puedes contestarla en forma manual y enviar una foto.



### **Actividad formativa**

I. Marca la alternativa que corresponda según la pregunta planteada.

1. ¿Cuál de los siguientes signos representa la **suma**?

- a. -
- b. \*
- c. +

2. Realiza la siguiente suma y marca la alternativa correcta:

$$\begin{array}{r} 6 \\ +4 \\ \hline \end{array}$$

- a. 9
- b. 10
- c. 11

3. Realiza la siguiente suma y marca la alternativa correcta:

$$\begin{array}{r} 8 \\ +1 \\ \hline \end{array}$$

- a. 6
- b. 7
- c. 9

4. Realiza la siguiente suma y marca la alternativa correcta:

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

- a. 34
- b. 35
- c. 36

5. Realiza la siguiente suma y marca la alternativa correcta:

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

- a. 58
- b. 59
- c. 60

6. Realiza la siguiente suma y marca la alternativa correcta:

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

- a. 89
- b. 90
- c. 98

7. Realiza la siguiente suma y marca la alternativa correcta:

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 33 \\ \hline 86 \end{array}$$

- a. 68
- b. 66
- c. 86

8. Realiza la siguiente suma y marca la alternativa correcta:

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

- a. 62
- b. 63
- c. 512

9. Realiza la siguiente suma y marca la alternativa correcta:

$$\begin{array}{r} 71 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

- a. 710
- b. 70
- c. 80

10. Realiza la siguiente suma y marca la alternativa correcta:

$$\begin{array}{r} 89 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

- a. 108
- b. 99
- c. 916

11. Realiza la siguiente suma y marca la alternativa correcta:

$$\begin{array}{r} 76 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

- a. 13
- b. 103
- c. 813

## Solución semana 24

15 + 5	28 + 14	36 + 26	47 + 14
20	42	62	61
52 + 9	68 +18	79 + 1	80 +10
61	86	80	90
47 +27	53 +39	48 + 8	72 +19
74	92	56	91

### Autoevaluación

<b>Niveles.</b>	SI	NO
<b>Indicadores</b>		
<b>Etapas del trabajo</b>		
Inicio las tareas en forma ordenada y responsable		
Desarrollo las tareas en forma ordenada y responsable		
Finalizo las tareas en forma ordenada y responsable		
<b>Desempeño</b>		
Participó activamente en las tareas.		
Cumplo con las tareas asignadas en el tiempo dado.		
Me mostré ordenado y responsable en las tareas asignadas.		
Contribuí a generar un buen ambiente para realizar mis tareas.		
<b>Contenidos</b>		
Comprendo la suma sin reserva		
Comprendo que es la suma con reserva		
Reconozco el signo suma (+)		
Pude realizar los ejercicios con apoyo del material confeccionado		

<b>Asignatura:</b> Matemáticas
<b>Docente:</b> Paula Merino Flores   <b>Curso:</b> 8 básico A
<b>Objetivo de aprendizaje:</b> (MA02 OA 10) Demostrar que comprende la multiplicación: usando representaciones concretas y pictóricas; expresando una multiplicación como una adición de sumandos iguales.
<b>Contenido:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Multiplicación</li> <li>- Resolución de problemas.</li> </ul>
<b>Habilidad:</b> Extraer información relevante de los contenidos del primer semestre para realizar actividad formativa.
<b>Semana N° 24:</b> lunes 28 al viernes 2 de octubre
<b>Grupo:</b> Juan Pablo, Simón, Casandra, Natalia, Sonia, Enrique, Sebastián R y Katia Riquelme.
<b>CLASES ONLINE MARTES 29 DE 12:00 A 12:45 HRS.</b> <b>Video de apoyo</b> <b>Actividad formativa online (Facebook)</b>

<b>HORARIO DE ESTUDIO PARA REFORZAR CLASES ONLINE</b>				
<b>A continuación se presenta horario.</b>				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>Lenguaje y comunicación</b>	Matemáticas	Historia, geografía y ciencias sociales.	Apoyo individual  Educación física.	Ciencias Naturales.

A continuación realizarás una pequeña actividad formativa online por Facebook. Debes ingresar al grupo de Facebook y contestar las preguntas. También puedes contestarla en forma manual y enviar una foto.



### **Actividad formativa**

I. Marca la alternativa que corresponda según la pregunta planteada.

1. ¿Cuál de los siguientes signos representa la multiplicación?

- a. +
- b. -
- c. \*

2. La multiplicación es:

- a. Restar varias veces un mismo número.
- b. Dividir varias veces un mismo número.
- c. Sumar varias veces un mismo número.

3. Realiza la siguiente multiplicación y marca la alternativa correcta:

$$8*8$$

- a. 46
- b. 66
- c. 64

4. Realiza la siguiente multiplicación y marca la alternativa correcta:

$$601 * 8$$

- a. 4888
- b. 4808
- c. 1608

5. Realiza la siguiente multiplicación y marca la alternativa correcta:

$$723 * 5$$

- a. 3615
- b. 3515
- c. 3505

6. Realiza la siguiente multiplicación y marca la alternativa correcta:

$$3521 * 3$$

- a. 563
- b. 10563
- c. 1563

7. Si una bebida tiene un valor de \$1.560 y compro 3 bebidas. ¿Cuánto dinero gasto en total?

- a.4680
- b.4683
- c.3683



8. Un paquete de arroz tiene un valor de \$1.100 y compraste 9 paquetes de arroz. ¿Cuánto gastaste en total?

- a.900
- b.9000
- c.9900

9. Compre 3 salsas de tomate y 2 paquetes de fideos. ¿Cuánto gaste en total?

Salsa de tomate: \$350  
Fideos: \$ 720

- a.1070
- b.2490
- c.3210

10. Compre 9 huevos, 2 paquetes de harina y 1 mantequilla. ¿Cuánto gaste en total?

Huevo: \$200  
Harina: \$ 950  
Mantequilla: \$1799

- a.5490
- b.2949
- c.5499

11. Compre 7 chocolates a un valor de \$ 11.130, si pague con \$15,000. ¿Cuánto dinero me sobro?

- a.3871
- b. 870
- c. 3870

## **Solución semana 24:**

Tienes que ir al supermercado para realizar la fiesta de tu mamá, debes comprar los siguientes productos:

Cocinaras ricas hamburguesas, que debes comprar para hacer las hamburguesas:

Lista:  
-Hamburguesa  
-Pan  
- Mayonesa  
- Kétchup

1. En base a tu lista, compra 8 hamburguesas

Operación:  
 $790 * 8 = \$6320$

1. En base a tu lista, compra 1 paquete de pan de hamburguesa

Operación:  
\$1790

2. En base a tu lista, compra 1 mayonesa.

Operación:  
\$3450

3. En base a tu lista, compra 1 kétchup

Operación:  
\$1390

También necesitan snack para picar:

1. 2 paquetes de papas fritas.

Operación:  
\$3600

Por último les dará mucha sed:

1. 1 pack de bebidas

Operación: \$4890
----------------------

¿Cuánto dinero gastaste en total?

Operación: Suma Respuesta: \$21.440
--

¿Cuánto dinero te sobro si pagaste con \$30.000? ¿Qué otro producto podrías agregar a la compra?

Operación: Resta Respuesta: \$8560
---

### Autoevaluación

Niveles.	SI	NO
<b>Indicadores</b>		
<b>Etapas del trabajo</b>		
Inicio las tareas en forma ordenada y responsable		
Desarrollo las tareas en forma ordenada y responsable		
Finalizo las tareas en forma ordenada y responsable		
<b>Desempeño</b>		
Participó activamente en las tareas.		
Cumplo con las tareas asignadas en el tiempo dado.		
Me mostré ordenado y responsable en las tareas asignadas.		
Contribuí a generar un buen ambiente para realizar mis tareas.		
<b>Contenidos</b>		
Comprendo la operatoria: multiplicación sin reserva por un dígito		
Logro realizar los ejercicios de multiplicación		
Logro realizar los problemas que involucran multiplicación.		