

Asignatura: Matemáticas
Docente: Paula Merino Flores Curso: 8 básico A
Objetivo de aprendizaje: (MA01 OA 10) Realizar operatorias básicas (adición y sustracción), a nivel concreto, pictórico y simbólico.
Contenido: - suma con y sin reserva. - resta sin reserva.
Habilidad: Ejercitar contenidos a través de actividad formativa.
Semana N° 29: Lunes 26 al viernes 30 de octubre
Grupo: Máximo Molina, Constanza Tudela, Alex Molina, Sebastián Saldias, Andy Burgos y Martina Padilla.
Clase online martes 27 a las 11:00- 11: 45 Juegos interactivos en Facebook para practicar la suma y resta de manera entretenida.

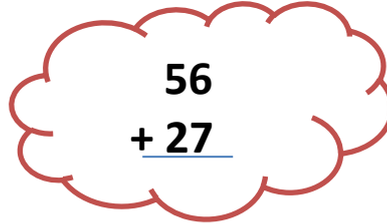
HORARIO DE ESTUDIO PARA REFORZAR CLASES ONLINE				
A continuación se presenta horario.				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Lenguaje y comunicación	Matemáticas	Historia, geografía y ciencias sociales.	Apoyo individual Educación física.	Ciencias Naturales.

A continuación se realizará actividad formativa de adición y sustracción. Marca la alternativa correcta.

Actividad formativa

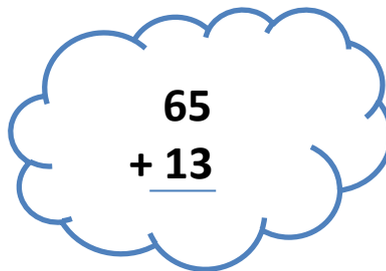
Lee con atención y marca la alternativa correcta:

1. La siguiente suma es con reserva o sin reserva:


$$\begin{array}{r} 56 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

- a. Sin reserva.
b. Con reserva.

2. La siguiente suma es con reserva o sin reserva:


$$\begin{array}{r} 65 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

- a. Sin reserva.
b. Con reserva.

3. Al restar la siguiente operatoria que resultado se obtiene:



$$9 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

- a. 4
b. 5
c. 13

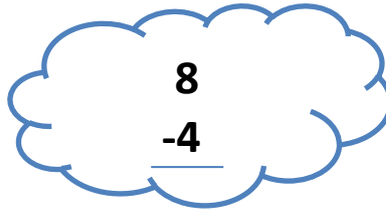
4. Al restar la siguiente operatoria que resultado se obtiene:



$$14 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

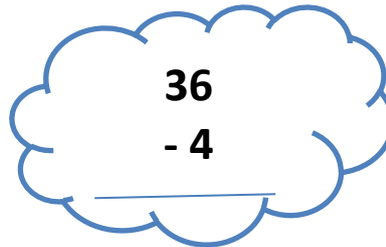
- a. 3
b. 17
c. 11

5. Al restar la siguiente operatoria que resultado se obtiene:


$$\begin{array}{r} 8 \\ -4 \\ \hline \end{array}$$

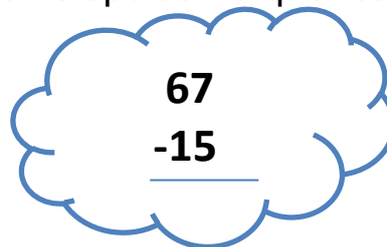
- a. 12
- b. 8
- c. 4

6. Al restar la siguiente operatoria que resultado se obtiene:


$$\begin{array}{r} 36 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

- a. 40
- b. 32
- c. 34

7. Al restar la siguiente operatoria que resultado se obtiene:


$$\begin{array}{r} 67 \\ -15 \\ \hline \end{array}$$

- a. 52
- b. 82
- c. 72

8. Al contar todas las estrellas te dieron un resultado de 67. Que operatoria te permitió dicho resultado.



- a. $59 + 8 =$
- b. $59 - 8 =$
- c. $68 + 1 =$

9. Al contar 49 corazones. Que operatoria te permitió dicho resultado:



- a. $28-21=$
- b. $28 + 21=$
- c. $29+ 21=$

10. Quieres 8 lunas pero tienes 3, cuantas te faltan:

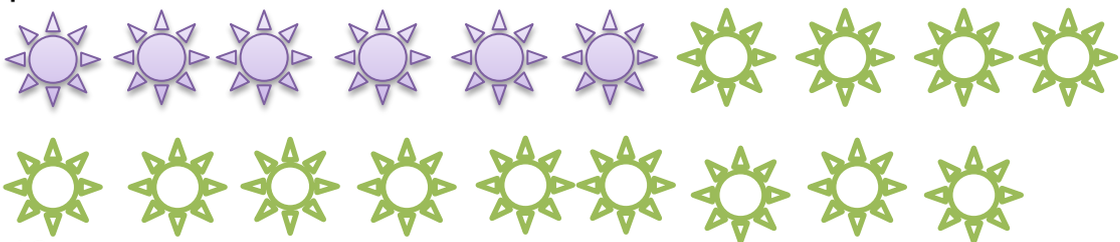


- a. 8
- b. 3
- c. 5

11. En el ejercicio anterior debiste sumar o restar:

- a. Suma 
- b. Resta 

12. Has pintado 6 soles de 19. ¿Cuántos soles te faltan por pintar?



- a. 19
- b. 6
- c. 13

13. En el ejercicio anterior debiste sumar o restar:

- a. Suma 
- b. resta 

Autoevaluación

Niveles.	SI	NO
Indicadores		
Etapas del trabajo		
Inicio las tareas en forma ordenada y responsable		
Desarrollo las tareas en forma ordenada y responsable		
Finalizo las tareas en forma ordenada y responsable		
Desempeño		
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.		
Contenidos		
Realizo operatoria de la suma con o sin apoyo pictográfico.		
Realizo operatoria de la resta con o sin apoyo pictográfico		

Asignatura: Matemáticas
Docente: Paula Merino Flores Curso: 8 básico A
Objetivo de aprendizaje: (MA02 OA 10) Demostrar que comprende la multiplicación: usando representaciones concretas y pictóricas; expresando una multiplicación como una adición de sumandos iguales.
Contenido: <ul style="list-style-type: none"> - Multiplicación con dos dígitos . - Resolución de problemas que involucren multiplicación.
Habilidad: Ejercitar contenidos a través de actividad formativa.
Semana N° 29: lunes 26 al viernes 30 de octubre
Grupo: Juan Pablo, Simón, Casandra, Natalia, Sonia, Enrique, Sebastián R y Katia Riquelme.
CLASES ONLINE martes 27 DE 12:00 A 12:45 HRS. Actividad formativa online. Juegos interactivos por Facebook.

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

A continuación se realizará actividad formativa de adición y sustracción. Marca la alternativa correcta.

Actividad formativa

Lee con atención y marca la alternativa correcta:

1. Que resultado da al realizar la siguiente multiplicación:

$$6.790 \times 9 =$$

- a. 61.119
- b. 61.110
- c. 60.119

2. Que resultado da al realizar la siguiente multiplicación:

$$24.745 \times 5 =$$

- a. 232.720
- b. 321.725
- c. 123.725

3. Que resultado da al realizar la siguiente multiplicación:

$$26 \times 12 =$$

- a. 52
- b. 312
- c. 78

4. Que resultado da al realizar la siguiente multiplicación:

$$472 \times 36 =$$

- a. 16.992
- b. 2.832
- c. 4.248

5. Un lápiz pasta tiene un valor de \$ 650, y compras 5. ¿Cuál es la mejor operatoria que representa para saber el valor total?

- a. $650 \times 650 =$
- b. $650 \times 5 =$
- c. $650 + 5 =$

6. Una blusa tiene un valor de \$4.990 y compras 12. ¿Cuál es la mejor operatoria que representa para saber el valor total?

- a. $4.990 + 4.990 + 4.990 + 4.990 =$
- b. $4.990 + 12 =$
- c. $4.990 \times 12 =$

7. Quieres comprar 6 jugos de naranja, cuyo valor de cada jugo es de \$990. ¿Cuánto pagas en total?

- a. 5.946
- b. 5.940
- c. 6.940

8. Cada par de calceta tiene un valor de \$620 y deseas comprar 23 pares de calcetines. ¿Cuánto debes pagar en total?

- a. 14.260
- b. 1.860
- c. 3.100

9. Cada paquete de papas fritas tiene un valor de \$1.120. compraste 12 paquetes a \$13.440. Pagaste con \$15.000 y te dieron un vuelto de \$1.560. ¿Qué operatorias realizaste para obtener estos resultados?

- a. Multiplicación- resta
- b. Solo multiplicación
- c. Solo resta

10. Un chocolate tiene un valor de \$350 y compraste 14 chocolates para tus compañeros de curso a un valor de \$4.900. También compraste 14 cocadas a un valor \$1.400. En total pagaste \$6.300. ¿Qué operatorias realizaste para obtener estos resultados?

- a. resta
- d. Solo multiplicación
- e. Multiplicación- suma.

Autoevaluación

Niveles.	SI	NO
Indicadores		
Etapas del trabajo		
Inicio las tareas en forma ordenada y responsable		
Desarrollo las tareas en forma ordenada y responsable		
Finalizo las tareas en forma ordenada y responsable		
Desempeño		
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.		
Contenidos		
Comprendo la operatoria: multiplicación con dos dígitos		
Resuelvo problemas que involucren multiplicación.		