

MATEMATICA-PRIMEROAB-OA9-GUIA21-SEMANA21

Objetivo de la clase: Conocer el concepto de adición.

Indicador: Representan adiciones y sustracciones con material concreto, de manera pictórica y simbólica hasta 10.

OA 9: Demostrar que comprenden la adición y sustracción de números del 0 al 20 progresivamente, de 0 a 5, de 6 a 10, de 11 a 20 con dos sumandos:

- Usando un lenguaje cotidiano para describir acciones desde su propia experiencia.
- Representando adiciones y sustracciones con material concreto pictórico, de manera manual y/o usando software educativo.
- Representando el proceso en forma simbólica.
- Resolviendo problemas matemáticos y resolviéndolos.

***Obligatorio**

1. Nombre y apellido *

2. Curso *

Marca solo un óvalo.

1° año A

1° año B

Recuerda que debes pedir ayuda a un adulto para que te lea la guía.

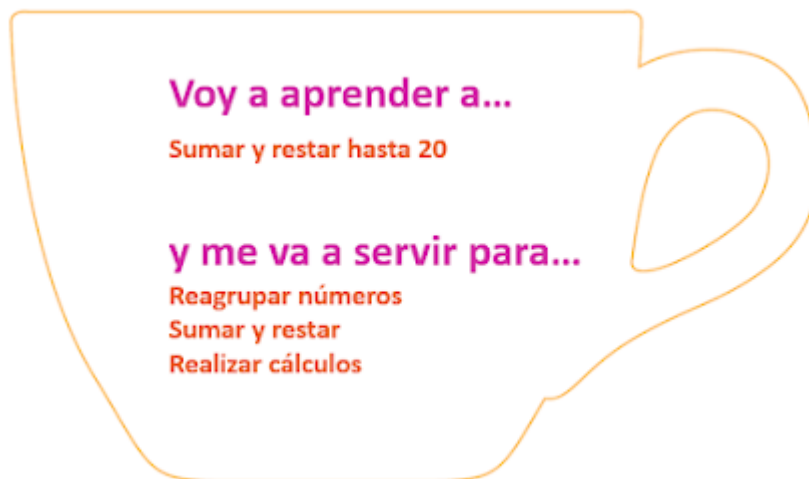


Hola queridos estudiantes, espero que se encuentren muy bien.

La semana pasada identificaron elementos que faltaban en un Patrón repetitivo.

Esta semana conocerán las **Adiciones** y **Sustracciones**.

En esta unidad aprenderás...





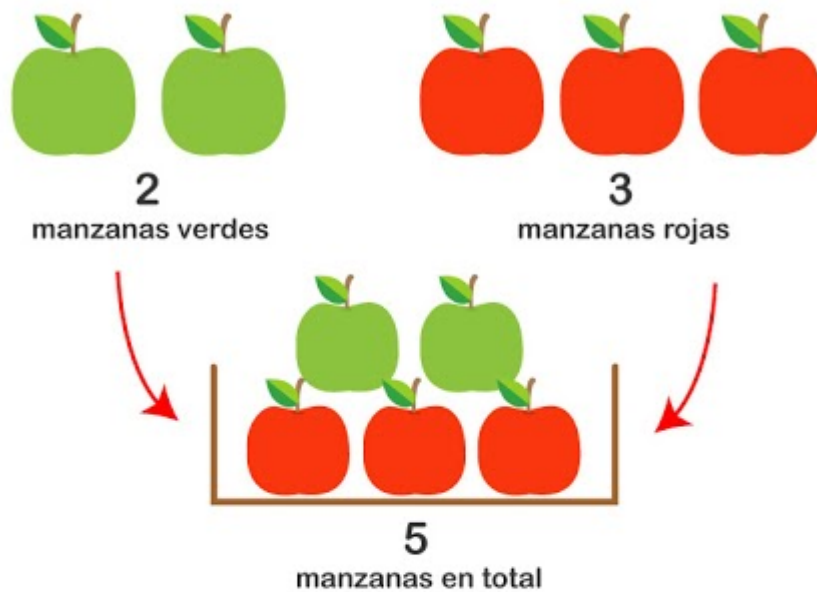
¿Qué es Sumar?

Sumar es: agregar, añadir, aumentar, etc.

La Suma siempre va a tener este signo **+** entre dos o más números, también después de los números debe estar el signo **=**

A la Suma también la llamamos **ADICIÓN**

Puedes contar las manzanas para saber el total de manzanas.



$$2 + 3 = 5$$

The equation is illustrated with icons: two green apples under the number 2, three red apples under the number 3, and five apples (two green and three red) under the number 5.

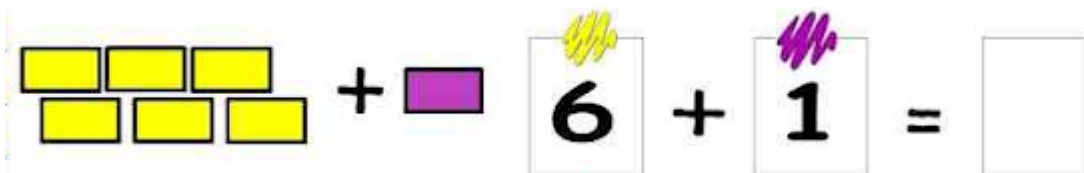


LO QUE ACABAS DE HACER ES SUMAR... FELICITACIONES

AHORA A PRACTICAR...

3. 1.- Observa, cuenta y marca el resultado correcto en las siguientes adiciones: 1 punto

*



Marca solo un óvalo.

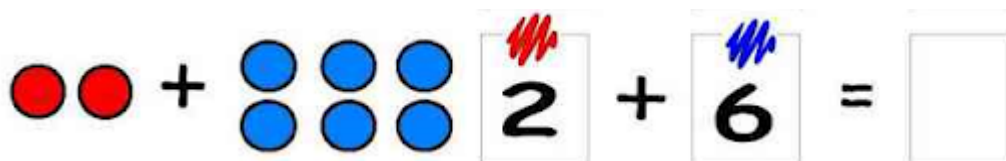
5

7

8

4. *

1 punto



Marca solo un óvalo.

8

9

4

5. *

1 punto



Marca solo un óvalo.

 2

 7

 8

6. TICKET DE SALIDA *

1 punto

¿Cuál es el resultado de la siguiente adición?

$5 + 4$

5 + 4

GUARDO EL 5 EN MI CABEZA

Y LUEGO AGREGO DE UNO EN UNO LA CANTIDAD NECESARIA

Marca solo un óvalo.

 1

 9

 8

Buen trabajo. La próxima clase seguiremos aprendiendo más sobre la adición.

Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios