MATEMATICA-SEGUNDOSAB-OA9-GUIA12-SEMANA13

Objetivo:Demostrar que comprende la adición ,resolviendo problemas cotidianos de manera manual.

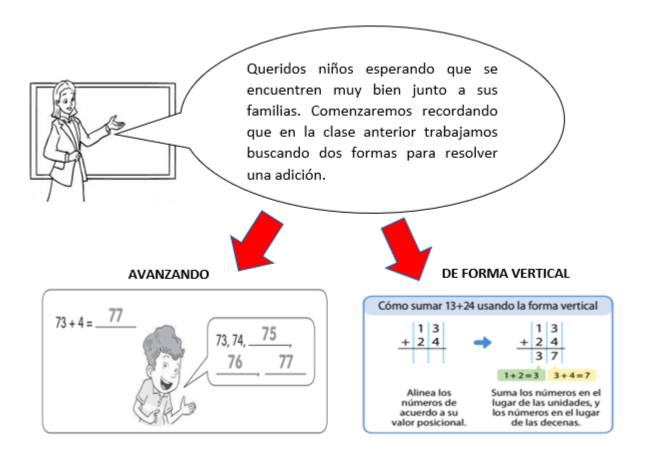
OA:9. Demostrar que comprende la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100:• usando un lenguaje cotidiano y matemático para describir acciones desde su propia experiencia• resolviendo problemas con una variedad de representaciones concretas y pictóricas, de manera manual y/o usando software educativo

• registrando el proceso en forma simbólica• aplicando los resultados de las adiciones y las sustracciones de los números del 0 a 20 sin realizar cálculos • aplicando el algoritmo de la adición y la sustracción sin considerar reserva• creando problemas matemáticos en contextos familiares y resolviéndolos

*Obligatorio

1.	Nombre Completo: *

Recordemos:



¡Ahora deberás aplicar lo practicado en la clase anterior.!



Actividades: Lee atentamente la información entregada y luego responde las preguntas 1-2-3.

Esta es la cantidad de calorías que aportan algunas frutas y verduras.

1 unidad:
48 calorías.

1 unidad:
30 calorías.

1 unidad:
36 calorías.

1 taza:
14 calorías.

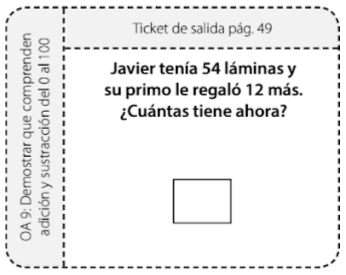
2.	1Si preparas una ensalada con un tomate y una taza de lechuga,¿Cuántas calorías tendrá esta ensalada? *	1 punto
	Marca solo un óvalo.	
	A) 2 calorías.	
	B) 34 calorías.	
	C) 44 calorías.	

3. 2.-Luis se preparó un sándwich con 2 tomates,¿Cuántas calorías incorporó al 1 punt pan ? *
Marca solo un óvalo.
A) 2 calorías.
B) 30 calorías
C) 60 calorías

4	. 3¿Cuántas calorías ocuparías al preparar 2 tazas de lechuga ? *	1 punto
	Marca solo un óvalo.	
	A) 14 calorías.	
	B) 28 calorías.	
	C) 15 calorías	
	n esta actividad ,te pido que resuelves el problema en tu cuaderno y luego re le manera digital en esta guía.	sponde
5	. 4Pablo puso en una ensalada 14 aceitunas verdes y 5 negras ¿Cuántas aceitunas puso en total en la ensalada? *	1 punto
6	. 5En una laguna hay 11 patos y 25 cisnes,¿Cuántas aves hay en total en la laguna?. *	1 punto

7. Para finalizar ,resuelve el ticket de salida. *

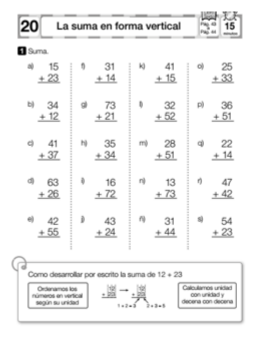
1 punto

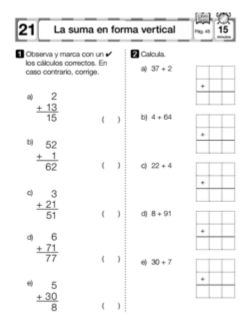


Marca solo un óvalo.

- (A) 66
- (B) 76
- C) 42

Para seguir ejercitando las adiciones ,te invito a practicar en el texto del estudiante en las actividades 20 y 21.





Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios