



Guía Pedagógica N°4

Nombre:	Curso: 2° año _____
Fecha inicio:	Fecha Término

Descripción Curricular de la Evaluación

Nivel	N° 1
EJE	NÚMEROS Y OPERACIONES/ MEDICIÓN
Objetivos (sólo los números)	OA9 OA19
Habilidades a evaluar	Demostrar, comprender, resolver problemas con adiciones, medir.

Instrucciones

- Lee atentamente las instrucciones antes de responder.
- Usa lápiz grafito para responder.
- Toma descansos entre las actividades.

I. Lee atentamente y responde

- 1.- Pedro guarda en su estante 3 cajas de lápices como la de la imagen y 8 lápices sueltos. ¿Cuántos lápices tiene Pedro en su estante?



A.

11

B.

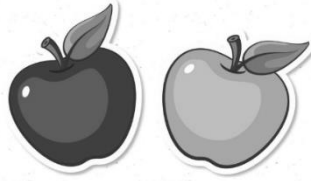
18

C.

38

2.-

Camila tiene una bolsa con 25 manzanas. Si 13 son rojas ¿Cuántas manzanas son verdes?



A. 11

B. 12

C. 13

3.-

Mi mamá compró en el almacén dos bandejas de huevos. Si cada bandeja trae 12 huevos ¿Cuántos huevos compró en total?



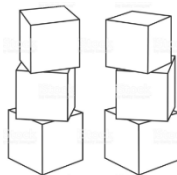
A. 18

B. 22

C. 24

4.-

Juan lleva puestos 20 cubos en una torre y Pamela pondrá 14 cubos más ¿Cuántos cubos tendrá la torre?



A. 34

B. 43

C. 24

II. Resuelve los siguientes problemas completando el esquema dado.

5.-

La mamá puso en la frutera 17 naranjas y 12 peras ¿Cuántas frutas puso en la frutera?

a) ¿Qué acción representa la situación?

sumar

restar

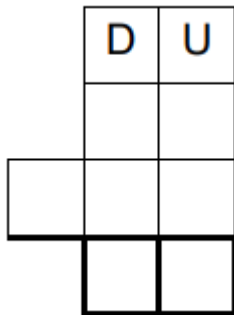
b) ¿Qué operación se relaciona con esa acción?



c) Anoto los datos: Puso _____ naranjas en la frutera.

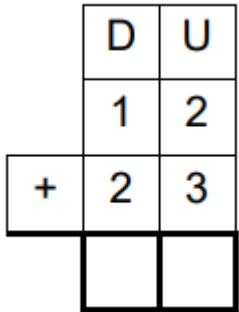
Puso _____ peras en la frutera.

d) Resuelvo:



e) Respondo: La mamá puso _____ en la frutera

6.- ¿Cuál es el resultado de esta operación?



A.

45

B.

35

C.

11

7.- Resuelve el problema con la estrategia que prefieras y luego responde.

En el taller de fútbol hay 22 niños, hoy se inscribieron 5 más,
¿Cuántos niños hay ahora en el taller de fútbol?

Resuelve aquí

A.

27

B.

17

C.

7

8.

En la frutera hay 12 manzanas y 15 peras
¿Cuántas frutas hay en total?

Resuelve aquí

Respuesta: En total hay _____ frutas.

9.

Tenía 20 bolitas y regalé 8 ¿Cuántas me quedaron?

Resuelve aquí

Respuesta: Me quedaron _____ bolitas.