

## SITUACIONES PROBLEMA Y PATRONES NUMÉRICOS

### PARTE 1: SITUACIONES PROBLEMA (OBSERVA Y ELIGE)

1. En una tienda hay 125 manzanas y llegan 87 más.

Marca la operación correcta:

Sumar

Restar

Multiplicar

Resultado: \_\_\_\_\_



### PARTE 2: COMPLETA Y RESUELVE

2. Juan tenía 300 pesos y compró un juguete que cuesta 145 pesos.

Completa:

300 - \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Luego la mamá de Juan le regala 49 pesos más ¿Cuánto tiene ahora?:

\_\_\_\_\_

3. La miss Yuliana tiene 400 pesos, pero ella necesita comprar 7 lápices de 4 pesos, 5 cuadernos de 56 pesos, 3 lapiceros de 8 pesos y 2 sacapuntas de 3 pesos.

Resuelve:

¿Cuánto se gastó la miss...

...en los lápices?: \_\_\_\_\_

...en los cuadernos?: \_\_\_\_\_

...en los lapiceros?: \_\_\_\_\_

...en los sacapuntas?: \_\_\_\_\_

¿Cuánto se quedó a la miss?: \_\_\_\_\_



### PARTE 3: UNE PROBLEMA CON OPERACIÓN

4. Une con líneas:

#### Problema

6 filas con 18 estudiantes

84 lápices entre 7 niños

Tenía 45, llegaron 25 y se fueron 30

#### Operación

$45 + 25 - 30$

$84 \div 7$

$6 \times 18$

### PARTE 4: OBSERVA Y PIENSA

5. Un agricultor recoge 39 canastas con 24 naranjas cada una.  
Luego vende 350 naranjas.



Completa:

$39 \times 24 = \underline{\hspace{2cm}}$

$\underline{\hspace{2cm}} - 350 = \underline{\hspace{2cm}}$

6. Mi mamá hizo 12 paletas para cada integrante de la familia, si en mi familia somos 27 personas  
¿Cuántas paletas hizo mi mamá?

Completa:

$12 \times 27 = \underline{\hspace{2cm}}$

A 5 integrantes de la familia no le gustan las paletas

¿Cuántas paletas le quedaron a mamá?  $\underline{\hspace{2cm}}$



### PARTE 5: PATRONES NUMÉRICOS (COMPLETA)

7. 5, 10, 15, 20, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

8. 100, 90, 80, 70, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

### PARTE 6: DESCUBRE EL PATRÓN

9. 3, 6, 12, 24, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

¿Qué operación se realizó?

Suma

Multiplicación

10. La miss Liliana compró 350 lápices y cada lunes le da 1 lápiz a cada uno de sus alumnos, a la semana 2, 3 y 6 ¿cuántos lápices tendrá la miss Liliana?, teniendo en cuenta que ella tiene 35 alumnos

350, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, 245, 210, \_\_\_\_\_