



# SUMA DE NÚMEROS NATURALES

Analiza la siguiente situación planteada.

Un comerciante mayorista compró 1275 cajas de piña y 895 cajas de naranjas. De las cuales vende 935 de piña y 359 de naranja.

1. ¿Cuántas cajas de fruta compró?
2. ¿Cuántas cajas de frutas vendió?

**Resuelvo:**

1. 
$$\begin{array}{r} 1275 \\ + 895 \\ \hline \end{array}$$

**Respuesta:**

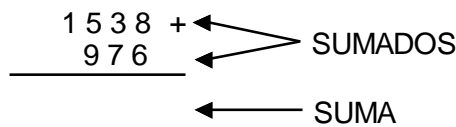
.....

2. 
$$\begin{array}{r} 935 \\ + 359 \\ \hline \end{array}$$

**Respuesta:**

.....

**RECUERDO LOS TÉRMINOS DE LA ADICIÓN:**



## Práctica de clase

1. Une mediante flechas las sumas correspondientes:

$$9 + 7 =$$

$$519$$

$$99\ 999$$

$$9 + 7 =$$

$$\begin{array}{r} 35 + \\ 23 \\ \hline \end{array}$$

$$6488$$

$$17$$

$$\begin{array}{r} 23\ 201 + \\ 31\ 064 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 315 + \\ 204 \\ \hline \end{array}$$

$$16$$

$$75\ 899$$

$$\begin{array}{r} 4\ 206 + \\ 71\ 693 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 410 + \\ 1\ 052 \\ 3\ 026 \\ \hline \end{array}$$

$$58$$

$$54\ 265$$

$$\begin{array}{r} 12\ 510 + \\ 31\ 052 \\ 56\ 437 \\ \hline \end{array}$$

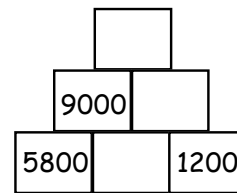
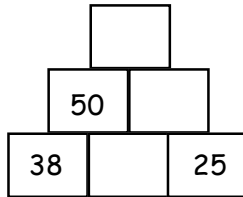
2. Completa la tabla:

+	80 000	200 000	40 000	200
300 000				
62 000				
400 800				
600 000				
80 000				

3. Completa el cuadro:

a	b	c	a + b	a + b + c	b + c	a + c
9	3	13				
12	8	10				
32	5	20				
11	6	4				
30	15	11				

4. Completa el cuadro:



5. Observa lo que Meylín ha comido en un día y las calorías que corresponden a cada alimento. Calcula el total de calorías de cada comida.

**DESAYUNO**

- Jugo → 80 calorías
- Leche → 95 calorías
- Pan → 150 calorías
- Margarina → 72 calorías

**ALMUERZO**

- Ensalada → 80 calorías
- Carne → 325 calorías
- Arroz → 200 calorías
- Manzana → 70 calorías

**COMIDA**

- Sopa → 150 calorías
- Puré → 225 calorías
- Huevo → 115 calorías
- Yogurt → 168 calorías

- Si Meylín necesita 2500 calorías diarias. ¿Cuántas calorías le faltaron?

RAZONAMOS	OPERACIÓN	RESPUESTA

6. Completa:

$$\begin{array}{r} 2615 + \\ 1824 \\ 732 \\ 1\Box 21 \\ \hline 573 \\ \triangle 56\bigcirc \end{array}$$

Entonces:

$$\bigcirc \times \Box - \triangle \text{ es:}$$

- a) 34      b) 33      c) 32

$$\begin{array}{r} 3724 + \\ \bigcirc 52 \\ 537 \\ \triangle 736 \\ 98\Box \\ \hline 8830 \end{array}$$

Entonces:

$$\triangle : \Box + \bigcirc \text{ es:}$$

- a) 10      b) 13      c) 11

## ejercicios

1. Si uno de los sumandos es 789 y la suma es 4000. Hallar el sumando que falta.

- a) 3211                      b) 3210                      c) 3121                      d) N.A.

2. ¿A cómo se debe vender un televisor que costó 758 soles para ganar 172 soles?

- a) 586                      b) 930                      c) 470                      d) N.A

3. La venta anual en un depósito es: por cemento S/. 24 200, por fierro S/. 18 320 y por otros materiales S/. 12 050. ¿Cuál fue la venta total?

- a) 55 470                      b) 54 580                      c) 54 570                      d) N.A

4. Al multiplicar  $36 \times 16$  la cifra de las centenas del resultado es:

- a) 3                      b) 4                      c) 5                      d) 6

5. ¿Cuál es el residuo que deja la división  $587 : 6$  ?

- a) 1                      b) 2                      c) 3                      d) 5

## TAREA DOMICILIARIA

1. Ordena en forma vertical y halla la suma:

$$\begin{array}{r} 78 + 956 + 3258 \\ 958 + 72400 + 1850 \\ 954 + 3851 + 95700 \\ 45 + 9500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 + 1238 + 7580 + 50000 \\ 850 + 13 + 2790 \\ 4900 + 13890 \\ 725 + 39465 \end{array}$$

2. Descubre el número que falta en cada recuadro:

$$\boxed{\phantom{000}} + 18 = 40$$

$$\boxed{\phantom{000}} + 396 = 590$$

$$53 + \boxed{\phantom{000}} = 148$$

$$845 + \boxed{\phantom{000}} = 2187$$

R	S	L
58	22	20

①

U	S	N
95	201	98

②

P	J	M
986	590	194

③

C	F	A
3010	184	1342

④

Ahora, compra la letra que corresponde al número correcto y formarás una palabra

\_\_\_\_\_

①

\_\_\_\_\_

②

\_\_\_\_\_

③

\_\_\_\_\_

④