



INSTITUCION EDUCATIVA PARTICULAR
"JUAN PABLO II"

Ejercicios de Restas

Minuendo \rightarrow 1 1 5 8 3 -
Sustraendo \rightarrow 6 8 7 5
Diferencia \rightarrow 4 7 0 8

Comprobación

6 8 7 5 +
4 7 0 8
1 1 5 8 3

\rightarrow _____
 \rightarrow _____
 \rightarrow _____

\rightarrow _____ + _____ = _____

Ahora tú:

a. 1 3 4 2 6 -
5 7 9 6 \rightarrow

b. 1 5 2 3 3 -
7 6 8 7 \rightarrow

c. 8 4 3 0 -
4 1 2 0 \rightarrow

d. 1 0 8 4 -
7 6 3 \rightarrow

e. 9 7 5 3 -
6 3 2 1 \rightarrow

f. 8 0 0 0 -
2 7 5 9 \rightarrow

Comprobación

- Completa el cuadro.

-	100
2 783	
3 699	
7 697	
4 873	
9 873	
7 654	
8 953	

-	1 000
13 277	
89 753	
78 734	
65 325	
98 752	
7 651	
97 532	

-	10 000
88 875	
76 958	
78 582	
87 221	
27 329	
987 354	
872 159	



INSTITUCION EDUCATIVA PARTICULAR "JUAN PABLO II"

II. Resuelve las siguientes operaciones.

$$\begin{array}{r} 9763 - \\ 3298 \end{array}$$

A

$$\begin{array}{r} 88765 - \\ 23589 \end{array}$$

Z

$$\begin{array}{r} 8732 - \\ 3259 \end{array}$$

O

$$\begin{array}{r} 2000 - \\ 1987 \end{array}$$

F

$$\begin{array}{r} 7000 - \\ 6789 \end{array}$$

T

$$\begin{array}{r} 8000 - \\ 7598 \end{array}$$

E

$$\begin{array}{r} 8700 - \\ 7692 \end{array}$$

R

$$\begin{array}{r} 8800 - \\ 5239 \end{array}$$

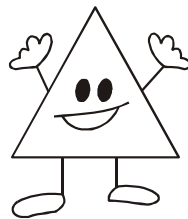
A

$$\begin{array}{r} 2792 - \\ 1200 \end{array}$$

L

- Ahora escribe la letra que corresponda según los resultados obtenidos.

 13 5 473 1 008 211 6 465 1 592 402 65 176 3 561



Recuerda si desconocemos un sumando de una adición lo podemos encontrar por medio de la sustracción.

- Escribe las dos sustracciones que corresponden a cada adición.

$$684 + 106 = \underline{790} \quad \begin{array}{l} \nearrow \underline{790} - 684 = 106 \\ \searrow \underline{790} - 106 = 684 \end{array}$$

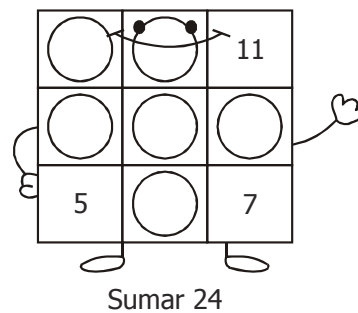
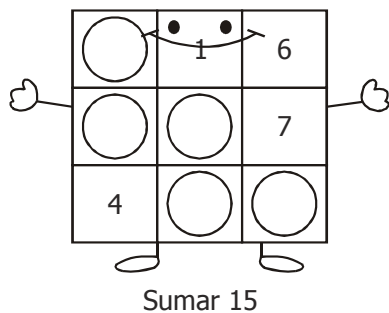
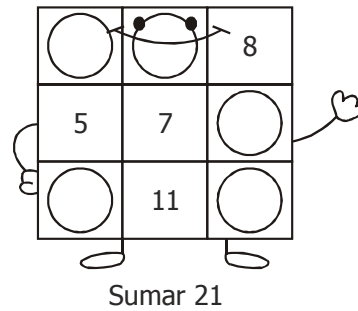
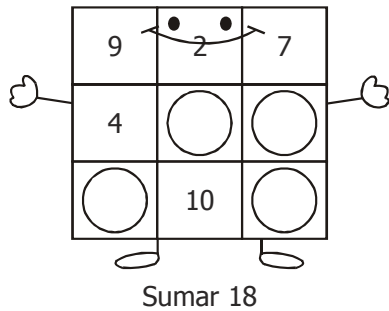
$$415 + 225 = \underline{\quad\quad} \quad \begin{array}{l} \nearrow \underline{\quad\quad} - \boxed{\quad\quad} = \boxed{\quad\quad} \\ \searrow \underline{\quad\quad} - \boxed{\quad\quad} = \boxed{\quad\quad} \end{array}$$

$$847 + 113 = \underline{\quad\quad} \quad \begin{array}{l} \nearrow \underline{\quad\quad} - \boxed{\quad\quad} = \boxed{\quad\quad} \\ \searrow \underline{\quad\quad} - \boxed{\quad\quad} = \boxed{\quad\quad} \end{array}$$



INSTITUCION EDUCATIVA PARTICULAR "JUAN PABLO II"

- Completa de tal manera que la suma de los números ubicados horizontal, vertical y diagonal sumen la misma cantidad.

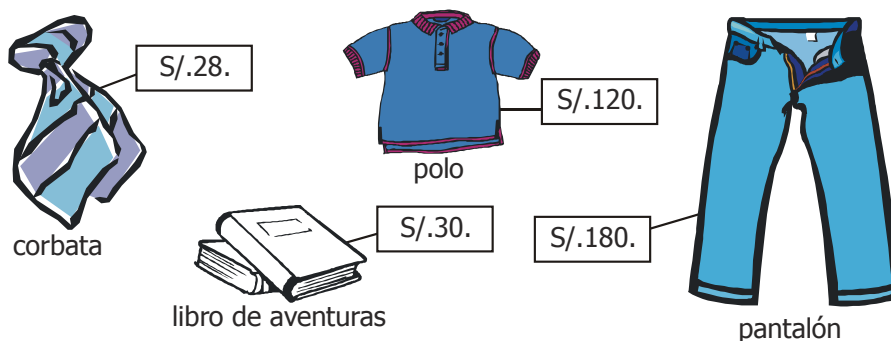


PROBLEMAS

- Copia los problemas en tu cuaderno y resuelve

¡UN REGALO PARA PAPÁ!

Juan y María decidieron ir de compras para obsequiar un regalo a su papá. ¿Qué llegarán a comprar?



- Si María fue con S/. 200 y quiere comprar el pantalón y corbata, ¿cuánto le faltará?
- Juan desea comprar el polo y corbata. Si llevó S/. 150, ¿cuánto le sobraría?
- María lleva S/. 200, ¿qué podría comprar María y cuánto de vuelto le quedaría?
- Juan cuenta con S/. 150, ¿qué podría comprar Juan y cuánto le quedaría de vuelto?



INSTITUCION EDUCATIVA PARTICULAR "JUAN PABLO II"

1. Gloria ha recibido en su tienda 240 polos verdes y 278 polos rojos. También ha recibido 89 buzos azules y 66 buzos blancos. ¿Cuántas prendas recibió Gloria en total?
2. Para cancelar una deuda se pagó con un cheque de S/. 10 000 y se recibió de vuelto 3 400 nuevos soles. ¿Cuánto se debía?
3. Una empresa gasta S/. 25 500 en papel y S/. 19 400 en tinta. ¿Cuánto gasta en total?
4. Juan tiene en su cuenta de ahorros S/. 87 000 nuevos soles y gasta S/. 35 000 nuevos soles. ¿Cuánto le queda?
5. Los alumnos del 3er grado realizaron una fiesta, obteniendo S/. 18 740 de ganancia. Si tuvieron S/. 25 000 de ingreso total y se sabe que gastaron únicamente en el alquiler del local S/. 2 730 y el alquiler del equipo de sonido. ¿Cuánto pagaron por el alquiler del equipo de sonido?
6. Natalia tiene 780 hojas tamaño carta y Claudia 134. ¿Cuántas hojas tiene Sofía, si se sabe que la cantidad de hojas de Sofía es igual al triple de hojas de Natalia y Claudia juntas?
7. 1 054 de los 1 485 libros que compró la biblioteca eran de misterio, el resto eran de aventura. Si en total hay 25 000 libros ¿Cuántos libros no son de misterio ni de aventura?
8. En un colegio hay 6 067 alumnos. De ellos, 2 340 son niñas y el resto niños. ¿Cuántos niños más que niñas hay en el colegio?
9. Durante las elecciones municipales en una ciudad votan 59637 personas. Si de ellas 29874 son mujeres. ¿Cuántos hombres votaron?
10. En la semana ecológica de mi escuela se recolectaron 13,229 kilos de papel para reciclar. Si aún quedan por reciclar 2,742 kilos. ¿Cuántos kilos ya se reciclaron?