

FECHA DE ENTREGA: JUEVES 30 DE MAYO DEL 2024.

Nombre: _____ Calif. _____

Resuelve las siguientes operaciones.

$$\begin{array}{r} 579 \\ +113 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 85 \\ +12 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 452 \\ +229 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 63 \\ +23 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 345 \\ +124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 254 \\ -137 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 67 \\ -44 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 549 \\ -226 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 62 \\ -38 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 757 \\ -526 \\ \hline \end{array}$$

Lee con atención los siguientes problemas y contesta correctamente.

1.- El día lunes Alaia no llevó lunch para su recreo y compró en la tiendita 1 limonada de \$10, una tortita de \$15 y unos churritos de \$12.

¿Cuánto dinero tiene que pagar Alaia por su lunch? _____

Datos	Procedimiento	Resultado

2.- Ana tenía una bolsa de chocolates para compartir con sus compañeros de 1ºA, si la bolsa traía 48 chocolates y en su grupo son 26 niños.

¿Cuántos chocolates le sobraron? _____

Datos	Procedimiento	Resultado

3.-- Carlos llevó al salón 25 bombones y 63 heladitos. **¿Cuántos dulces compró en total?**

Datos	Procedimiento	Resultado

4.- Santiago compró en la tiendita cerca de su casa, unas galletas que cuestan \$13 y pagó con un billete de \$20.

¿Cuánto dinero le sobró? _____

Datos	Procedimiento	Resultado

5.- La teacher Rosita tiene 12 estrellas mágicas para sus alumnos, si Miss Lizeth le regala 23.

¿Cuántas estrellas tiene ahora la teacher Rosita? _____

Datos	Procedimiento	Resultado

6.- Miss Eva tiene \$ 890 en el banco, pero decidió comprarse una blusa que cuesta \$ 350.

¿Cuánto dinero le quedó en el banco? _____

Datos	Procedimiento	Resultado

7.- Tadeo llevó 25 lápices amarillos y 25 lápices azules para regalar a sus compañeros.

¿Cuántos lápices regalo en total? _____

Datos	Procedimiento	Resultado

8.- La maestra de robótica pide a sus alumnos que armen un robot cada uno, el grupo tiene 25 alumnos, pero faltaron 8 alumnos.

¿Cuántos robots van a lograr armar? _____

Datos	Procedimiento	Resultado

9.- Luis Ramiro compró un carrito de \$157 y un lego de \$123.

¿Cuánto tuvo que pagar por los juguetes? _____

Datos	Procedimiento	Resultado

10.- La maestra de Cromoss necesitaba dar clase solo 36 minutos, si su clase debe de durar 50 minutos.

¿Cuántos minutos dio menos de clases? _____

Datos	Procedimiento	Resultado