

Esta actividad consta de 2 partes.

La primera parte es para que leas el problema, respondas algunas preguntas y escribas si debes sumar o restar

La segunda parte es para que resuelvas los problemas aplicando la operatoria correspondiente.

Te invito a desarrollar la actividad

yo te ayudaré



¿Sumar o restar?

Pedro tiene una moneda de 50 pesos y una moneda de 10 pesos.
¿Cuánto dinero tiene Pedro en total?

Para saber cuánto dinero tiene Pedro en total

debo el valor de las 2 monedas

Debes escribir sumar o restar



¿Sumar o restar?

Andrea y Susana son hermanas. Andrea tiene 24 años y Susana 15. ¿Cuántos años tienen de diferencia?

Para saber cuántos años tienen de diferencia

debo las edades de ambas de hermanas

No olvides.

Cuando hablamos de diferencia debemos restar



Resuelve las siguientes situaciones problemáticas

En un jardín hay 12 claveles rojos, 10 claveles blancos y 6 claveles amarillos.

¿Cuántos claveles hay en total en el jardín?

Responde

¿Cuántos claveles rojos hay? claveles rojos

¿Cuántos claveles blancos hay? claveles blancos

¿Cuántos claveles amarillos hay? claveles amarillos

Para saber cuántos claveles hay en el jardín debo la cantidad de claveles rojos, blancos y amarillos

¿Sumar o restar?



A resolver



Pedro tiene una moneda de 50 pesos y una moneda de 10 pesos. ¿Cuánto dinero tiene Pedro en total?



Pedro tiene en total

Escribe las cantidades en los cuadritos y resuelve



signo

pesos

¿Sumar o restar?

¿Tendré más o menos?

En un canasto hay 85 panes para vender. Don Manuel sale a la calle y vende 67 panes. ¿Cuántos panes quedan en el canasto?

Análisis:

¿Tendré más o menos pan en el canasto después de la venta?

más o menos

Después de la venta tendré pan en el canasto.

Raciocinio:

Para saber cuántos panes quedan debo la cantidad de panes que había en el canasto y la cantidad de panes que se vendió

Escribe
sumar o restar



A resolver

En un jardín hay 12 claveles rojos, 10 claveles blancos y 6 claveles amarillos.

¿Cuántos claveles hay en total en el jardín?



<input type="text"/>	<input type="text"/>	claveles rojos
<input type="text"/>	<input type="text"/>	claveles blancos
<hr/>		
<input type="text"/>		claveles

<input type="text"/>	<input type="text"/>	claveles
<input type="text"/>	<input type="text"/>	claveles amarillos
<hr/>		
<input type="text"/>		claveles

En el hay claveles en total

A resolver

En un canasto hay 85 panes para vender. Don Manuel sale a la calle y vende 63 panes.

¿Cuántos panes quedan en el canasto?



	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<hr/>	
	<input type="text"/>

En el quedan panes

A resolver

En un árbol trinaban diferentes pajaritos. Era un concierto musical que se escuchaba entre las ramas. La familia integrada por 15 canarios compartía con otra familia integrada por 23 zorzales. Todos estaban muy felices con la llegada de la primavera.

¿Cuántos pajaritos hay en total en el árbol?



	<input type="text"/>	canarios
<input type="text"/>	<input type="text"/>	zorzales
<hr/>		
	<input type="text"/>	pajaritos

En el hay pajaritos en total