



# SOMOS DETECTIVES

Vamos a averiguar la solución a estos problemas, poniendo mucha atención a los datos que nos dan (las pistas) y pensando cómo resolver cada problema.



1.- Jorge ha leído **325 páginas** de un libro y le falta por leer **242 páginas más** ¿Cuántas páginas tiene el libro?

| Datos                               | Operación  | Respuesta                           |
|-------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Ha leído <input type="text"/>       | $  \begin{array}{r}  \square \\  \square \\  \hline  \square  \end{array}  $ | El libro tiene <input type="text"/> |
| Falta por leer <input type="text"/> |  | El libro tiene <input type="text"/> |

2.- Salvador tenía ahorrados **Bs. 4 851** y por su cumpleaños le regalaron **Bs. 1 215** más ¿Cuántos bolivianos tiene ahora?



| Datos                             | Operación  | Respuesta                            |
|-----------------------------------|--|--------------------------------------|
| Tenía <input type="text"/>        | $  \begin{array}{r}  \square \\  \square \\  \hline  \square  \end{array}  $ | Ahora tiene Bs. <input type="text"/> |
| Le regalaron <input type="text"/> |  | Ahora tiene Bs. <input type="text"/> |

3.-Aarón tiene 365 cuentos y su prima Lucía tiene 268 cuentos ¿Cuántos libros tienen entre los dos?



| Datos  | Operación  | Respuesta  |
|--|--|--|
| Aaron tiene <input type="text"/> cuentos<br><br>Lucía tiene <input type="text"/> cuentos | $  \begin{array}{r}  \square \\  \square \\  \hline  \square  \end{array}  $ | Entre los dos tienen <input type="text"/> cuentos. |



4.- A Hrs. 07:50 Juan Carlos llegó al colegio. 15 minutos después entró a la clase de matemática. Pasados 90 minutos salió para pasar a la clase de Inglés. ¿Cuántos minutos pasaron desde que llegó al colegio?

| Datos  | Operación  | Respuesta  |
|--|--|--|
| Llegó a Hrs: <input type="text"/><br><br>Entró a la clase De matemática <input type="text"/><br><br>Salió de la clase De matemática <input type="text"/> | $  \begin{array}{r}  \square \\  \square \\  \hline  \square  \end{array}  $ | Desde que llegó al colegio pasaron <input type="text"/> Minutos. |



5.-La distancia de La Paz a Cochabamba es de 387 Km. Entre Cochabamba y Santa Cruz hay 584 Km. De Santa Cruz a Sao Paolo hay 2 082 Km. ¿Cuál es la distancia entre La Paz y Sao Paolo pasando por Cochabamba y Santa Cruz?

| Datos   | Operación  | Respuesta  |
|---|--|--|
| <p><b>La Paz - Cochabamba</b> <input type="text"/></p> <p><b>Cochabamba - Santa Cruz</b> <input type="text"/></p> <p><b>Santa Cruz - Sao Paolo</b> <input type="text"/></p> | <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="margin-right: 10px;"><input type="text"/></div> <div style="margin-right: 10px;">+</div> <div style="margin-right: 10px;"><input type="text"/></div> <div style="margin-right: 10px;">=</div> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px; margin-left: 10px;"></div> </div><br><div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="margin-right: 10px;"><input type="text"/></div> <div style="margin-right: 10px;">-</div> <div style="margin-right: 10px;"><input type="text"/></div> <div style="margin-right: 10px;">=</div> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px; margin-left: 10px;"></div> </div><br><div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="margin-right: 10px;"><input type="text"/></div> <div style="margin-right: 10px;">+</div> <div style="margin-right: 10px;"><input type="text"/></div> <div style="margin-right: 10px;">=</div> <div style="border: 1px solid black; width: 60px; height: 20px; margin-left: 10px;"></div> </div> | <p><b>La distancia entre La Paz y Sao Paolo, pasando por Cochabamba y Santa Cruz es de</b> <input type="text"/> <b>Km.</b></p> |