

Resuelve los problemas usando la estrategia de datos, operación y respuesta.

- 1) Mi hermano tiene \$345 y tengo \$190 más que él. ¿Cuánto dinero tengo?

Datos	Operación	Respuesta															
<ul style="list-style-type: none"> - Mi hermano tiene pesos. - Yo tengo pesos más que él. 	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">+</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr style="background-color: #fff9c4;"><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> </div>				C	D	U										<ul style="list-style-type: none"> - Yo tengo pesos.
C	D	U															

- 2) Gustavo compra en el supermercado un yogurt batido natural y un manjarate. ¿Cuánto dinero gasta?



Yoghurt batido natural 155 g

1 un
Soprole

\$ 365 (\$ 2.355 x kg)



Oferta

Postre Manjarate 80 g

1 un
Soprole

\$ 519 (\$ 6.468 x kg)



Yoghurt 1+1 endulzado natural 155 g

1 un
Soprole

\$ 379 (\$ 2.445 x kg)

Datos	Operación	Respuesta															
<ul style="list-style-type: none"> - Valor del yogurt batido pesos. - Valor del manjarate pesos. 	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">+</div> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr style="background-color: #fff9c4;"><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> </div>				C	D	U										<ul style="list-style-type: none"> - Gustavo gasta pesos.
C	D	U															

