

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

1-Carlos tiene 352 gallinas y vende 191. ¿Cuántas gallinas le quedan a Carlos?



Datos	Razonamiento	Operación															
Gallinas que tiene Gallinas vendidas	Se debe restar la cantidad de gallinas que tiene Carlos con la cantidad de gallinas que vende.	<table border="1"> <tr> <th>C</th><th>D</th><th>U</th></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> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	C	D	U												
C	D	U															

Respuesta: A Carlos le quedaron gallinas.

2-Los niños de tercero "C" recolectaron 762 cajas de mascarillas, de las cuales han donado 596 cajas. ¿ Cuántas cajas de mascarillas le quedan?



Datos	Razonamiento	Operación															
Cajas recolectadas Cajas donadas	Se debe restar la cantidad de cajas recolectadas con las cajas donadas.	<table border="1"> <tr> <th>C</th><th>D</th><th>U</th></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> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	C	D	U												
C	D	U															

Respuesta: A los estudiantes de tercero C le quedaron cajas de mascarillas.