

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1. Lee y completa.

En una obra se han usado 289 azulejos rosas y 136 azulejos blancos para alicatar un baño. ¿Cuántos azulejos blancos menos que rosas han usado?



$$\begin{array}{r} 289 \\ - 136 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

Han usado \_\_\_\_\_ blancos menos.

En un juego de construcción hay 267 piezas verdes y 143 piezas rojas. ¿Cuántas piezas rojas menos que verdes hay?



$$\begin{array}{r} 267 \\ - 143 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

Hay \_\_\_\_\_ rojas menos.

## 2. Resta.

| C     | D | U |
|-------|---|---|
| 2     | 5 | 4 |
| -1    | 1 | 3 |
| <hr/> |   |   |
| □     | □ | □ |

| C     | D | U |
|-------|---|---|
| 2     | 2 | 8 |
| -1    | 0 | 6 |
| <hr/> |   |   |
| □     | □ | □ |

| C     | D | U |
|-------|---|---|
| 2     | 9 | 5 |
| -2    | 7 | 3 |
| <hr/> |   |   |
| □     | □ | □ |

| C     | D | U |
|-------|---|---|
| 2     | 7 | 6 |
| -     | 7 | 4 |
| <hr/> |   |   |
| □     | □ | □ |

| C     | D | U |
|-------|---|---|
| 2     | 4 | 7 |
| -2    | 3 | 4 |
| <hr/> |   |   |
| □     | □ | □ |

| C     | D | U |
|-------|---|---|
| 2     | 6 | 9 |
| -1    | 4 | 3 |
| <hr/> |   |   |
| □     | □ | □ |

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1. Lee y completa.



¿Cuántas frutas  
hay en total?

$$\begin{array}{r} \boxed{35} \\ + \boxed{13} \\ \hline \boxed{\phantom{00}} \end{array}$$

Hay \_\_\_\_\_ frutas.

¿Cuántas manzanas más  
hay en total?

$$\begin{array}{r} \boxed{35} \\ - \boxed{13} \\ \hline \boxed{\phantom{00}} \end{array}$$

Hay \_\_\_\_\_ manzanas más.



¿Cuántas canicas  
hay en total?

$$\begin{array}{r} \boxed{76} \\ + \boxed{21} \\ \hline \boxed{\phantom{00}} \end{array}$$

Hay \_\_\_\_\_ canicas.

¿Cuántas rojas más  
que verdes hay?

$$\begin{array}{r} \boxed{76} \\ - \boxed{21} \\ \hline \boxed{\phantom{00}} \end{array}$$

Hay \_\_\_\_\_ rojas más.