

Nombre : \_\_\_\_\_

## Corregir las operaciones de resta

Mira con cuidado a las operaciones de resta abajo. Unas están correctas y otras no. Si la operación de resta está correcta, encierra con un círculo la diferencia. Si está incorrecta, tacha la diferencia y escribe la diferencia correcta.

ejemplos:

$6 - 5 = 1$	$6 - 3 = \del{8} 3$
-------------	---------------------

$7 - 2 = 4$	$6 - 3 = 3$	$18 - 8 = 9$
$13 - 5 = 8$	$7 - 5 = 2$	$8 - 2 = 6$
$14 - 9 = 6$	$1 - 0 = 0$	$11 - 7 = 3$
$8 - 4 = 4$	$19 - 10 = 10$	$15 - 7 = 8$
$15 - 9 = 6$	$2 - 1 = 1$	$10 - 1 = 9$
$20 - 10 = 10$	$5 - 4 = 1$	$14 - 6 = 8$
$16 - 9 = 8$	$4 - 2 = 2$	$17 - 8 = 9$
$9 - 2 = 6$	$12 - 7 = 6$	$3 - 3 = 0$

# CLAVE DE RESPUESTAS

## Corregir las operaciones de resta

Mira con cuidado a las operaciones de resta abajo. Unas están correctas y otras no. Si la operación de resta está correcta, encierra con un círculo la diferencia. Si está incorrecta, tacha la diferencia y escribe la diferencia correcta.

ejemplos:

$6 - 5 = \textcircled{1}$	$6 - 3 = \cancel{8} 3$
---------------------------	------------------------

$7 - 2 = \cancel{4} 5$	$6 - 3 = \textcircled{3}$	$18 - 8 = \cancel{9} 10$
$13 - 5 = \textcircled{8}$	$7 - 5 = \textcircled{2}$	$8 - 2 = \textcircled{6}$
$14 - 9 = \cancel{6} 5$	$1 - 0 = \cancel{0} 1$	$11 - 7 = \cancel{3} 4$
$8 - 4 = \textcircled{4}$	$19 - 10 = \cancel{10} 9$	$15 - 7 = \textcircled{8}$
$15 - 9 = \textcircled{6}$	$2 - 1 = \textcircled{1}$	$10 - 1 = \textcircled{9}$
$20 - 10 = \textcircled{10}$	$5 - 4 = \textcircled{1}$	$14 - 6 = \textcircled{8}$
$16 - 9 = \cancel{8} 7$	$4 - 2 = \textcircled{2}$	$17 - 8 = \textcircled{9}$
$9 - 2 = \cancel{6} 7$	$12 - 7 = \cancel{6} 5$	$3 - 3 = \textcircled{0}$