

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:

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

$8 - 5 = 3$	$7 - 7 = 0$	$10 - 6 = 8$
$9 - 2 = 6$	$8 - 3 = 5$	$4 - 1 = 3$
$2 - 0 = 2$	$3 - 1 = 1$	$10 - 5 = 5$
$1 - 1 = 1$	$8 - 0 = 8$	$7 - 2 = 4$
$9 - 6 = 4$	$5 - 2 = 3$	$8 - 6 = 2$
$10 - 8 = 3$	$6 - 1 = 5$	$2 - 2 = 0$
$5 - 2 = 3$	$7 - 3 = 6$	$8 - 4 = 4$
$6 - 4 = 2$	$8 - 7 = 2$	$7 - 5 = 2$

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:

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

$8 - 5 = \textcircled{3}$	$7 - 7 = \textcircled{0}$	$10 - 6 = \cancel{8} \textcircled{4}$
$9 - 2 = \cancel{6} \textcircled{7}$	$8 - 3 = \textcircled{5}$	$4 - 1 = \textcircled{3}$
$2 - 0 = \textcircled{2}$	$3 - 1 = \cancel{1} \textcircled{2}$	$10 - 5 = \textcircled{5}$
$1 - 1 = \cancel{1} \textcircled{0}$	$8 - 0 = \textcircled{8}$	$7 - 2 = \cancel{4} \textcircled{5}$
$9 - 6 = \cancel{4} \textcircled{3}$	$5 - 2 = \textcircled{3}$	$8 - 6 = \textcircled{2}$
$10 - 8 = \cancel{3} \textcircled{2}$	$6 - 1 = \textcircled{5}$	$2 - 2 = \textcircled{0}$
$5 - 2 = \textcircled{3}$	$7 - 3 = \cancel{6} \textcircled{4}$	$8 - 4 = \textcircled{4}$
$6 - 4 = \textcircled{2}$	$8 - 7 = \cancel{2} \textcircled{1}$	$7 - 5 = \textcircled{2}$