

 2. Постав запитання до запропонованих умов задач і розв'яжи їх.



Помили 7 тарілок.
3 них 4 — великі.
Решта — малі.



Помили 3 великі
та 2 малі ложки



Помили 2 великі
чашки, а малих
на 5 більше.

Задача №1	Задача №2	Задача №3
\cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot	\cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot	\cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot
\cdot \cdot = \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot	\cdot \cdot = \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot	\cdot \cdot = \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot
\cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot	\cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot	\cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot

 3. Запиши результати додавання і віднімання числа 5.

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

 4. Знайди кожному блюдцеві його чашку. Рофарбуй їх одним кольором.



$3 + 4$ (plate) 7 (cup)
 8 (cup) $9 - 4$ (plate)
 $5 + 3$ (plate) 6 (cup)
 $10 - 4$ (plate) 5 (cup)
 5 (cup) $5 + 5$ (plate)