

## Математика

Тема : Случаи сложения и вычитания с переходом на второй десяток

Учебник стр .52.

$10 + 3 = 13$	$10 + 1 = 11$	$10 + 4 =$
$13 - 3 = 10$	$11 - 1 =$	$14 - 4 =$
$13 - 10 = 3$	$11 - 10 =$	$14 - 10 =$

2.

1. На тарелке было 6 красных помидоров и 2 жёлтых.

Сколько всего помидоров?

2. На тарелке было 8 помидоров. Съели 5 помидоров.

Сколько помидоров осталось на тарелке?

5.

$3 + 7 - 2$	$16 - 6 + 3$	$20 - 1 - 9$
$6 + 4 - 9$	$17 - 10 + 1$	$20 - 10 + 8$
$2 + 8 - 3$	$14 - 4 + 6$	$20 - 10 - 4$