

Самостоятельная работа.

Вариант 1

1. Замени сложение умножением и наоборот. Реши.

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 =$

$13 + 13 + 13 =$

$8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 =$

$23 + 23 =$

$3 + 3 + 3 + 3 =$

$9 + 5 + 5 + 4 =$

$3 \cdot 3 =$

$10 \cdot 5 =$

$5 \cdot 2 =$

$6 \cdot 7 =$

$3 \cdot 2 + 10 =$

$30 - 2 \cdot 4 =$

2. Составь взаимообратные примеры.

$7 \cdot 9 = 63$

$42 : 6 = 7$

$8 \cdot 24 = 3$

Самостоятельная работа.

Вариант 2

1. Замени сложение умножением и наоборот. Реши

$6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 =$

$17 + 17 + 17 =$

$9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 =$

$43 + 43 =$

$5 + 5 + 5 + 5 =$

$8 + 3 + 3 + 7 =$

$4 \cdot 4 =$

$10 \cdot 8 =$

$7 \cdot 2 =$

$8 \cdot 7 =$

$5 \cdot 2 + 30 =$

$50 - 4 \cdot 2 =$

2. Составь взаимообратные примеры.

$5 \cdot 7 = 35$

$36 : 4 = 9$

$4 \cdot 32 = 8$

