

Контрольная работа по математике

Ф.И. _____

Вариант 1

1. Реши задачу. Запиши решение и ответ.

Косте надо решить 25 примеров. Он уже решил 10 примеров. Сколько примеров осталось решить Косте? Сколько всего они решили примеров?

2. Реши примеры.

$3 \cdot 5 =$

$9 \cdot 4 =$

$72 : 9 =$

$27 + 33 =$

$36 : 4 =$

$33 - 25 =$

3. Сравни, вставь пропущенные знаки $<$, $>$, $=$.

$15 + 16 \quad 35$

$28 \quad 14 + 32$

4. Начерти отрезок, равный 4 см

5. Заполни пропуски ... действием "+" или "-", чтобы равенство стало верным:

$3 \dots 2 = 1$

$5 \dots 3 = 1$

$3 \dots 2 = 5$

Контрольная работа по математике

Ф.И. _____

Вариант 2

1. Реши задачу. Запиши решение и ответ.

На празднике выступали 15 мальчиков и 13 девочки. Сколько всего детей выступали на празднике?

2. Реши примеры.

$27-11=$

$4*2=$

$33+15=$

$8*4=$

$18:2=$

$29-23=$

3. Сравни, вставь пропущенные знаки $<$, $>$, $=$.

$27+1 \quad 35$

$24 \quad 28+21$

4. Начерти отрезок, равный 3 см

5. Заполни пропуски ... действиями "+" или "-", чтобы равенство стало верным:

$5 \dots 2 = 3$

$3 \dots 1 = 2$

$2 \dots 2 = 4$