

КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ПО МАТЕМАТИКЕ



КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ПО ТЕМЕ << УМНОЖЕНИЕ И ДЕЛЕНИЕ НА 2 И 3>>

14 декабря
Вариант 2



1. СДЕЛАЙ К ЗАДАЧЕ РИСУНОК И РЕШИ ЕЁ.
БАБУШКА ИСПЕКЛА 12 ПИРОЖКОВ И РАЗЛОЖИЛА НА 3
ТАРЕЛКИ. ПО СКОЛЬКО ПИРОЖКОВ БЫЛО НА ТАРЕЛКЕ ?



2. РЕШИ ЗАДАЧУ:

СКОЛЬКО ЧАШЕК НА 3 СТОЛАХ, ЕСЛИ НА КАЖДОМ СТОИТ ПО 8 ЧАШЕК?

3. РЕШИ ПРИМЕРЫ

$9*2=$

$7*3=$

$21:3=$

$3*8=$

$2*6=$

$12:2=$

3. РЕШИ УРАВНЕНИЯ

$$9+x=18$$

$$x-4=3$$

ОТВЕТЫ



1. Сделай к задаче рисунок и реши её.

Бабушка испекла 12 пирожков и разложила на 3 тарелки. ~~По сколько пирожков было на тарелке ?~~



1. СДЕЛАЙ К ЗАДАЧЕ РИСУНОК И РЕШИ ЕЁ.
БАБУШКА ИСПЕКЛА 12 ПИРОЖКОВ И РАЗЛОЖИЛА НА 3
ТАРЕЛКИ. ПО СКОЛЬКО ПИРОЖКОВ БЫЛО НА ТАРЕЛКЕ ?



Так 3

$$12:3=4(\text{п}) \text{ шт.}$$

Ответ: на тарелке было 4 пирожка

СКОЛЬКО ЧАШЕК НА 3 СТОЛАХ, ЕСЛИ НА
КАЖДОМ СТОИТ ПО 8 ЧАШЕК?

$$8 \times 3 = 24(\text{ч})$$

Ответ: всего 24 чашки

 $9 \times 2 = 18$

$7 \times 3 = 21$

$21 : 3 = 7$

$3 \times 8 = 24$

$2 \times 6 = 12$

$12 : 2 = 6$

$$9+x=18$$

$$x=18-9$$

$$x=9$$

$$9+9=18$$

$$18=18$$

$$x-4=3$$

$$x=4+3$$

$$x=7$$

$$7-4=3$$

$$3=3$$