

СОСТАВ ЧИСЛА

Карточка 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1+1	1+2 2+1	1+3 2+2 3+1	1+4 2+3 3+2 4+1	1+5 2+4 3+3 4+2 5+1	1+6 2+5 3+4 4+3 5+2 6+1	1+7 2+6 3+5 4+4 5+3 6+2 7+1	1+8 2+7 3+6 4+5 5+4 6+3 7+2 8+1	1+9 2+8 3+7 4+6 5+5 6+4 7+3 8+2 9+1
11	12	13	14	15	16	17	18		
2+9 3+8 4+7 5+6 6+5 7+4 8+3 9+2	3+9 4+8 5+7 6+6 7+5 8+4 9+3	4+9 5+8 6+7 7+6 8+5 9+4	5+9 6+8 7+7 8+6 9+5	6+9 7+8 8+7 9+6	7+9 8+8 9+7	8+9 9+8	9+9		

naurok-3dn.ru

4. КОМПОНЕНТЫ СЛОЖЕНИЯ И ВЫЧИТАНИЯ

КОМПОНЕНТЫ СЛОЖЕНИЯ И ВЫЧИТАНИЯ

СЛОЖЕНИЕ

$$3 + 4 = 7$$

ПЕРВОЕ СЛАГАЕМОЕ: 3 (3 oranges)
 ВТОРОЕ СЛАГАЕМОЕ: 4 (4 purple grapes)
 СУММА: 7 (7 oranges)

ВЫЧИТАНИЕ

$$7 - 3 = 4$$

УМЕНЬШАЕМОЕ: 7 (7 pears)
 ВЫЧИТАЕМОЕ: 3 (3 purple grapes)
 РАЗНОСТЬ: 4 (4 pears)

$5 + \square = 8$ $9 - \square = 4$ $\square - \square = \square$
 $\square - 3 = 6$ $\square + 4 = 8$ $\square + \square = \square$

спектр

Гласные, которые обозначают 2 звука

Е < [й']
[э]

Ё < [й']
[о]

Ю < [й']
[у]

Я < [й']
[а]

1. Если стоят в начале слова:

ель
[й'эл']

ёж
[й'ош]

Юра
[й'ура]

яма
[й'ама]

2. Если стоят после гласных:

знаем
[знай'эм]

узнаём
[узнай'ом]

знаю
[знай'у]

зная
[знай'а]

3. Если стоят после разделительных **ъ** и **ь**:

платье
[плат'й'э]

съёмка
[сй'омка]

пью
[п'й'у]

Илья
[ил'й'а]