



ПЕРЕСТАНО ВКА СЛАГАЕМЫХ

1 КЛАСС

"Путешествие в зимний лес"





1, 3, 5

...



4



$$3 + 2 = 5$$

3 -

2 -

5 -



1
слагаемое
вычитаемое
е

уменьшаемо
разность
ь

сумма
2^а
слагаемое

$$4 + 5 = ?$$

$$5 + 4 = ?$$

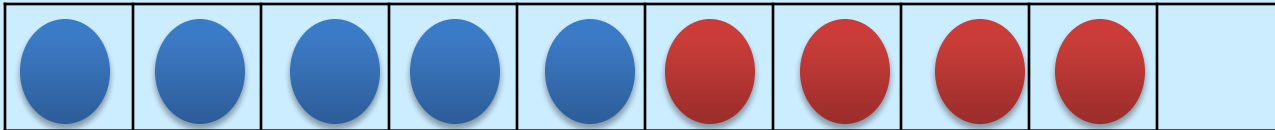
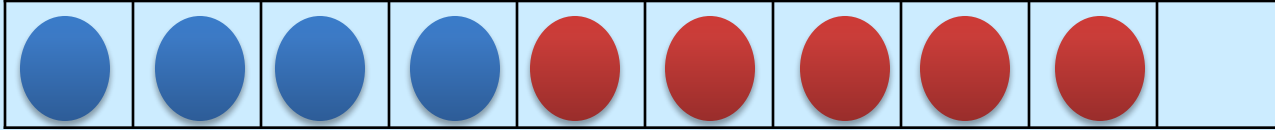
1. Сравнить
выражения
2. Вычислить
сумму
3. Сравнить
суммы
4. Сделать
вывод

Сравним: что общего? - Чем отличаются?



$$4 + 5 = 9$$

$$5 + 4 = 9$$



Физминутк

а

$4 + 2 =$

$2 + 4 =$

$3 + 2 =$

$2 + 3 =$

$7 + 3 =$

$3 + 7 =$

$6 + 2 =$

$2 + 6 =$

6

10

8

5

Объясни, как получили примеры. Докажи, что сумма одинаковая.





$5 + 1$ ●

$6 + 2$ ●

$4 + 1$ ●

$7 + 3$ ●

$6 + 4$ ●

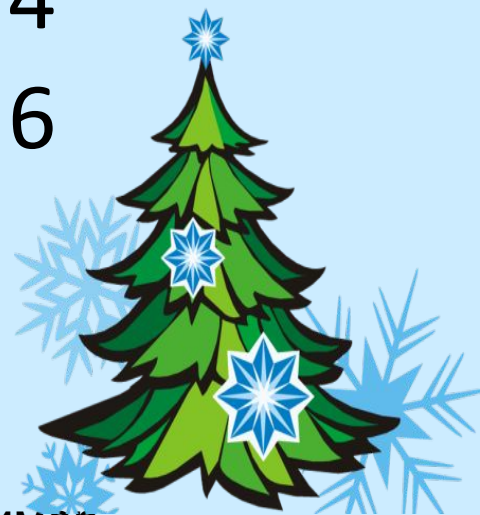
$3 + 7$

$4 + 6$

$1 + 5$

$1 + 4$

$2 + 6$



Игра «Попади в цель». В правом столбике кликни пример-пару

провер
ь

$$5 + 2 = 7$$

$$\square + 5 = 7$$

$$8 + 1 = 9$$

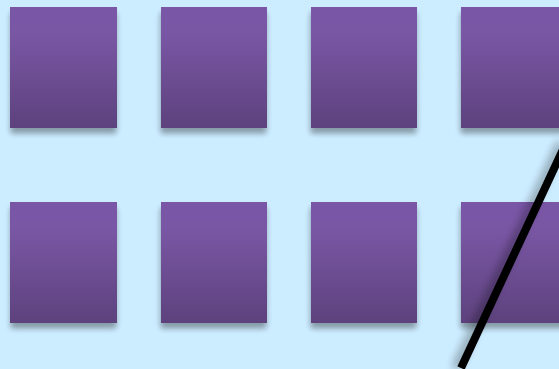
$$1 + \square = 9$$

$$3 + 4 = \square$$

$$\square + 3 = \square$$



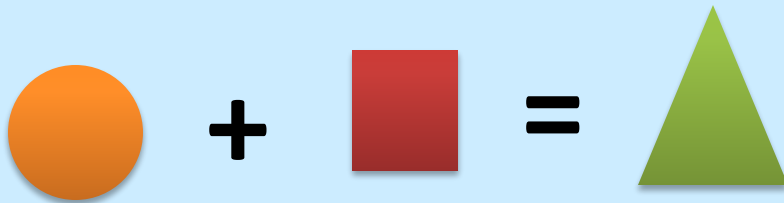
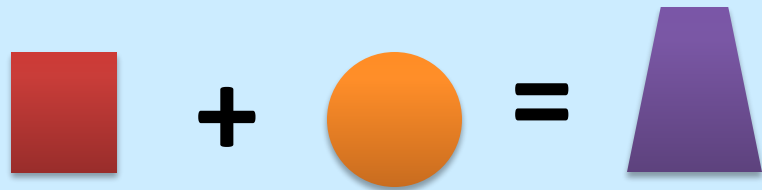
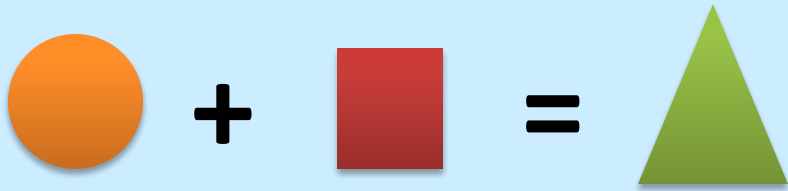
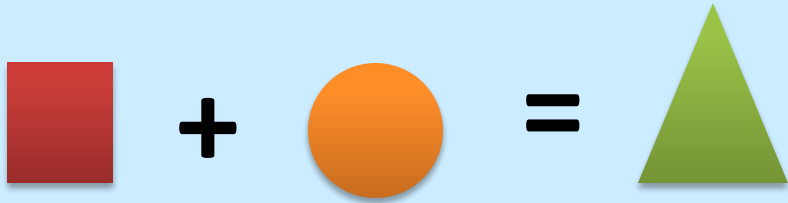
Вчер
а
Сегодн
я



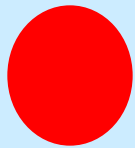
Ответ: 3
страницы.

$$4 \quad 1 \quad 3 \quad 5 \quad - \quad = \quad + \quad (\text{стр.} \\)$$

проверь



Проверь. Кликни на снежинку.



прекрасно



хорошо



могу лучше



надо стараться





С приходом зимы
идет всё к лучшему
в жизни человека!

Спасибо за урок !!!