

Урок математики



| | | | | | | | |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Слагаемое | 8 | 6 | 4 | 7 | 5 | 3 | 9 |
| Слагаемое | 2 | 4 | 6 | 3 | 5 | 7 | 1 |
| Сумма | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |



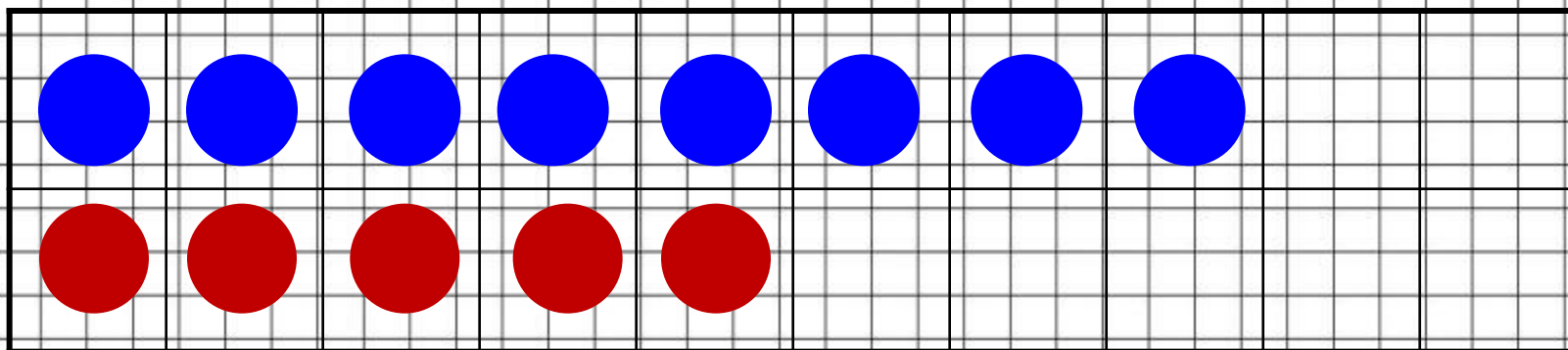
Общий приём сложения однозначных чисел с переходом через десяток

Посмотри видеоурок

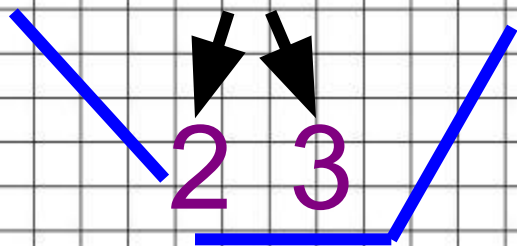
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/5219/train/186315/>



Научимся вычислять



$$8 + 5 = 10 + 3 = 13$$



Работа по учебнику
№ 1 (с. 64). Выполни устно по
инструкции в учебнике.

$$8 + 4 = 12$$

Λ

$$2 \quad 2$$

$$6 + 5 = 11$$

Λ

$$4 \quad 1$$

$$7 + 4 = 11$$

Λ

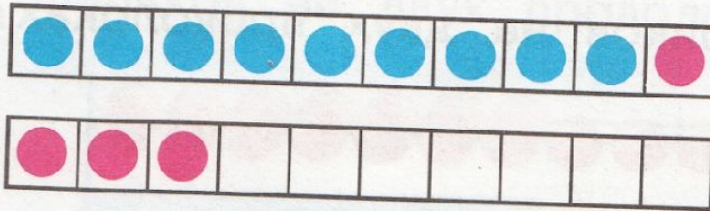
$$3 \quad 1$$



Выполни физминутку:

- <https://youtu.be/wje-YR3r-7I>





$$9 + 4$$

Прибавляем число по частям.

- 1) Сначала прибавляем столько, чтобы получить 10: $9 + 1 = 10$.
- 2) Вспоминаем, что 4 — это 1 и 3.
Уже прибавили 1, значит, надо прибавить ещё 3: $10 + 3 = 13$.

Можно короче записать так:

$$9 + 4 = 13 \text{ или так: } \begin{array}{r} 9 + 4 = 13 \\ \hline 9 + 1 + 3 \end{array}$$

$\begin{array}{c} \wedge \\ 1 \quad 3 \end{array}$



- Выполни задание № 3(с. 65).

- **Проверь себя:**

- К. – 10 б.

- Т. - ? б., на 1 б.< } ? б.

- 1) $10 - 1 = 9$ (б.) – за упр. на турнике.

- 2) $10 + 9 = 19$ (б.) – всего.

- Ответ: 19 баллов.



- **Сегодня я узнал....**
- **Было интересно...**
- **Было трудно.....**



Молодцы!

Спасибо за урок.

