

Состав чисел в приделах 10. Закрепление изученного материала



Школа России
Математика 1 класс





Устный счёт

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----



1. Закрась красным цветом число, которое больше числа 6 на 4
2. Закрась синим цветом число, соседи которого 8 и 10
3. Закрась зелёным цветом число, которое получится, если из 7 вычесть 4
4. Закрась жёлтым цветом число, которое получится, если 5 увеличить на 3
5. Закрась голубым цветом число, которое на 2 меньше 6
6. Подчеркни одной чертой число, предшествующее 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----



4

На столе лежали 4 яблока. Одно из них разрезали пополам и положили на стол. Сколько стало яблок на столе?



Ивано

1



Сидоро

в

3



Петро

2

в

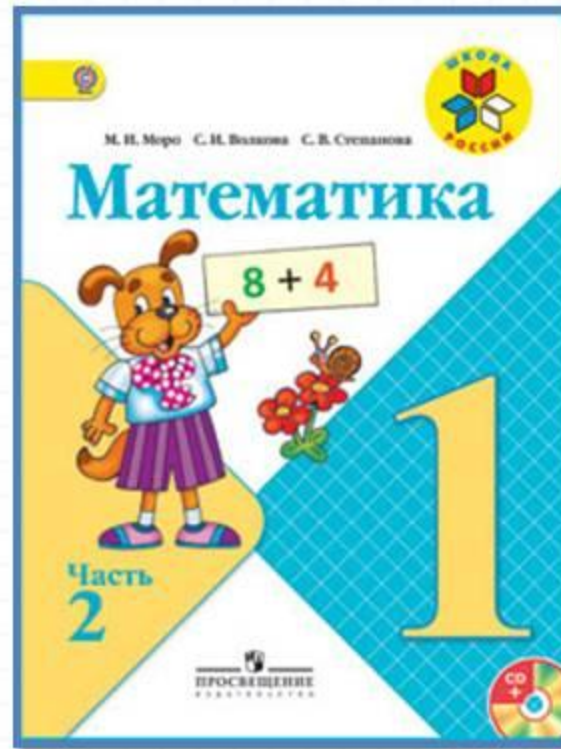
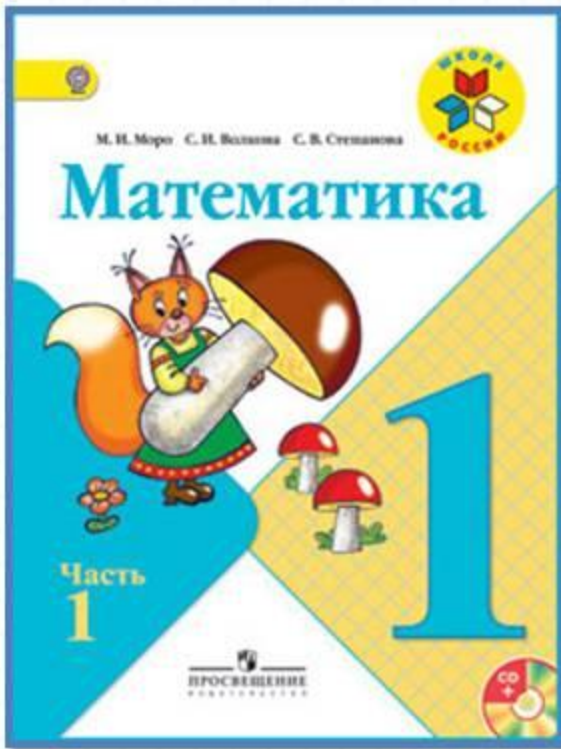
Спортсмены Иванов, Петров и Сидоров участвовали в соревнованиях по бегу. Иванов занял не второе и не третье место, а Петров не третье место. Как распределились места?



3 км

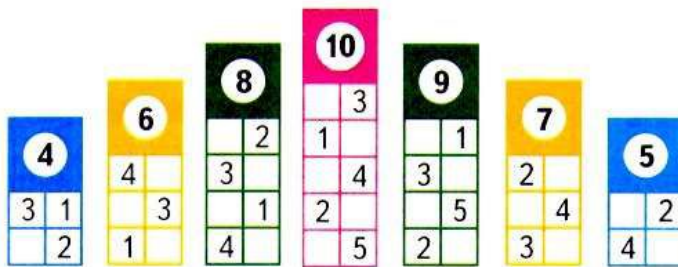
Тройка лошадей пробежала 3 км. Сколько км пробежала одна лошадь?

Радостя по учебнику

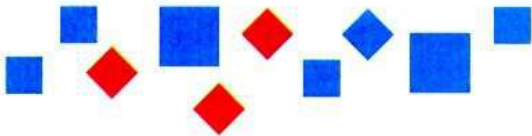


Учимся наблюдать, сравнивать, составлять план решения задач и выполнения вычислений.

1. Вспомни, суммой каких двух слагаемых можно заменить каждое число от 4 до 10. Расскажи по таблице.



2. В доме живут две семьи. В первой семье двое детей, а во второй — на 3 ребёнка больше. Сколько детей во второй семье? Сколько всего детей живёт в этом доме?
3. Составь по рисунку задачу, в вопросе которой было бы слово *меньше*, и реши её.



4. Сравни примеры в каждом столбике. Определи, по какому правилу они составлены. Запиши ещё по одному примеру и вычисли.

$$10 - 4 - 2$$

$$10 - 3 - 3$$

$$10 - 2 - 4$$

...

$$1 + 6 - 5$$

$$1 + 7 - 4$$

$$1 + 8 - 3$$

...

$$9 - 4 + 3$$

$$8 - 4 + 4$$

$$7 - 4 + 5$$

...

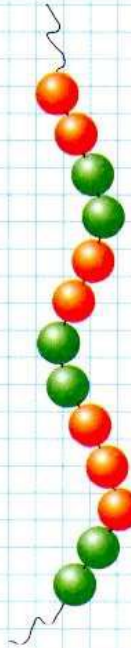
$$7 + \square = 9$$

$$5 + \square = 9$$

$$9 + \square = 9$$

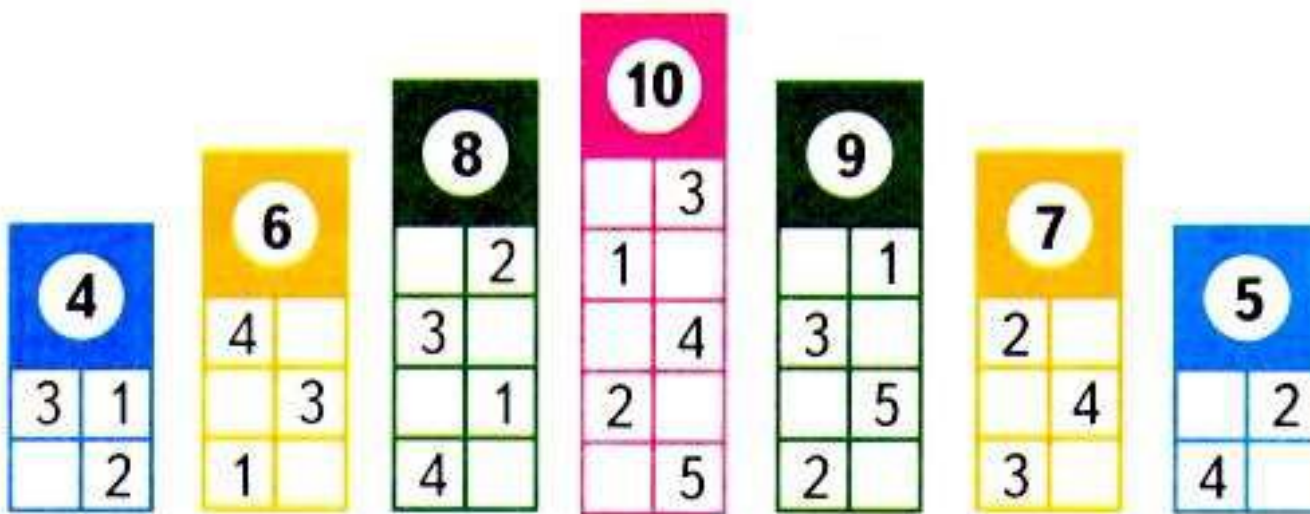
$$6 + \square = 8$$

НАЙДИ
ЛИШНЮЮ
БУСИНКУ:



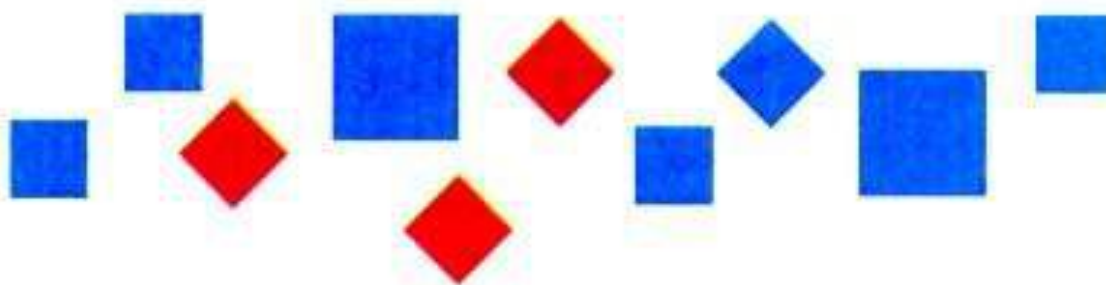
Учимся наблюдать, сравнивать, составлять план решения задач и выполнения вычислений.

1. Вспомни, суммой каких двух слагаемых можно заменить каждое число от 4 до 10. Расскажи по таблице.



2. В доме живут две семьи. В первой семье двое детей, а во второй — на 3 ребёнка больше. Сколько детей во второй семье? Сколько всего детей живёт в этом доме?

3. Составь по рисунку задачу, в вопросе которой было бы слово *меньше*, и реши её.



4. Сравни примеры в каждом столбике. Определи, по какому правилу они составлены. Запиши ещё по одному примеру и вычисли.

$$10 - 4 - 2$$

$$10 - 3 - 3$$

$$10 - 2 - 4$$

...

$$1 + 6 - 5$$

$$1 + 7 - 4$$

$$1 + 8 - 3$$

...

$$9 - 4 + 3$$

$$8 - 4 + 4$$

$$7 - 4 + 5$$

...

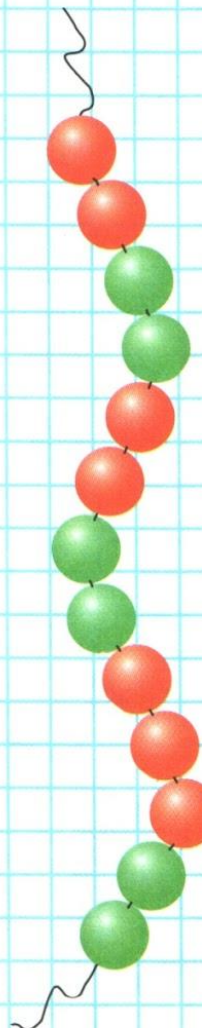
$$7 + \square = 9$$

$$5 + \square = 9$$

$$9 + \square = 9$$

$$6 + \square = 8$$

НАЙДИ
ЛИШНЮЮ
БУСИНКУ:



Физкультминутка

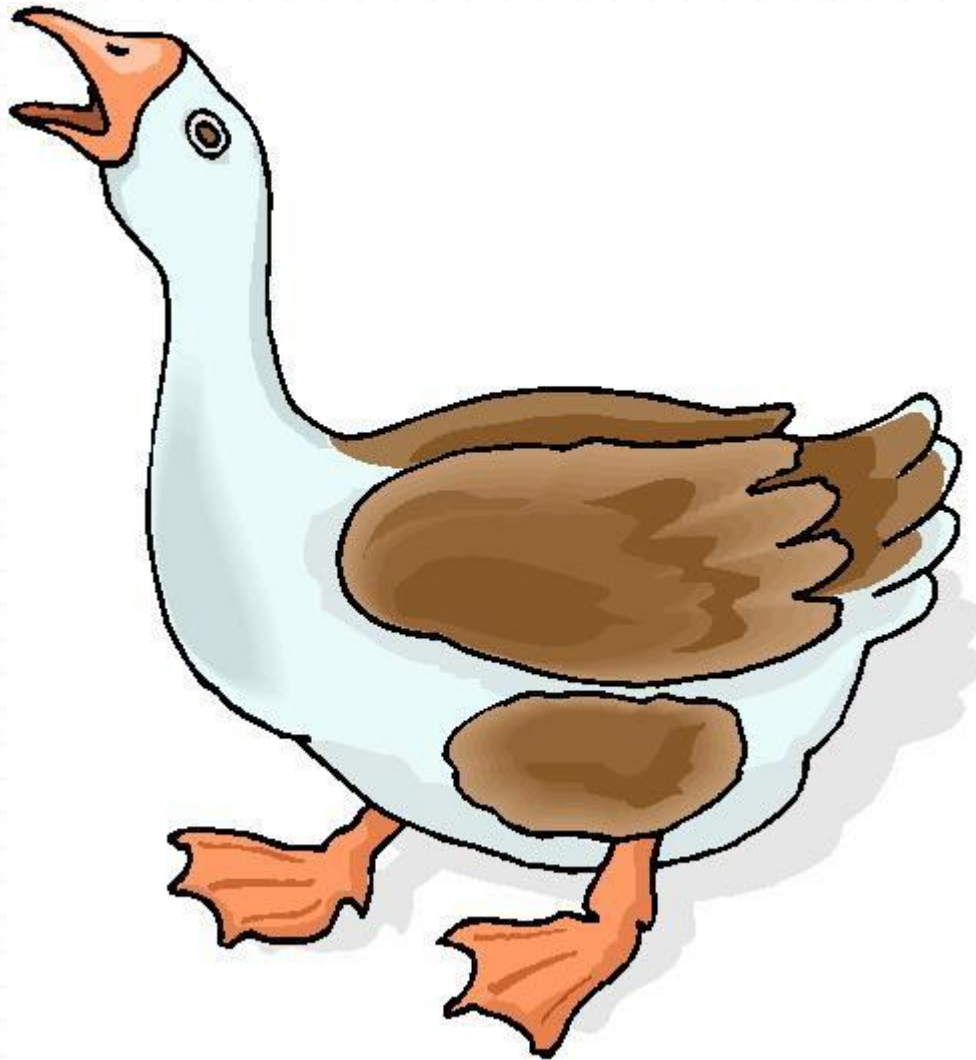
В понедельник я купался,
А во вторник – рисовал,
В среду долго умывался,
А в четверг – в футбол играл,
В пятницу я прыгал, бегал,
Очень долго танцевал,
А в субботу ,в воскресенье
Целый день я отдыхал.



Задания на азбуку



Когда гусь стоит на 1 ноге, он весит **2 кг**. Сколько будет весить гусь, если он встанет на 2 ноги?



2 кг

Найди отличия.



Реши примеры.



$$17 - 3 - 2 = 12$$

$$19 - 4 - 0 = 15$$

$$11 + 3 - 4 = 10$$

$$16 + 4 - 1 = 19$$

Рефлексия

Кто доволен своей работой?
Всё ли Вам было понятно?
Какое задание было самым интересным?
А самым трудным?
Кто научился работать дружно?



