

Вычитание из чисел

6, 7

Состав чисел 6 и 7

Урок №

84



Школа России
Математика 1 класс



**Прозвенел звонок.
Начинается урок.
Вы будете сейчас опять
решать, отгадывать, смекать.
Пожелаю вам удачи,
за работу в добрый час.**





Устный счёт

Запиши только ответы:



1. Запиши число, которое на **2 больше**, чем **7**.
2. Запиши число, которое на **3 меньше**, чем **9**.
3. Запиши число, которое при счёте идёт за
числом **9**.
4. Запиши число, которое следует при счёте перед
числом **4**.
5. Вставь пропущенное число - 3 = 4
6. Вставь пропущенное число 1 + = 9
7. Уменьшаемое **8**, вычитаемое **3**. найди разность.

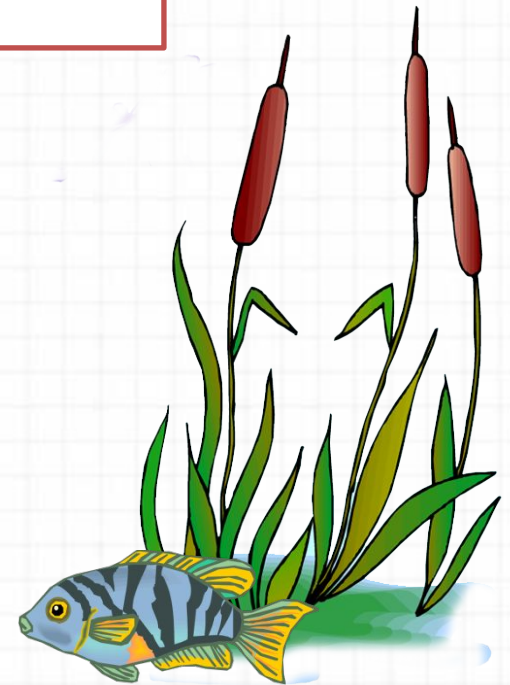
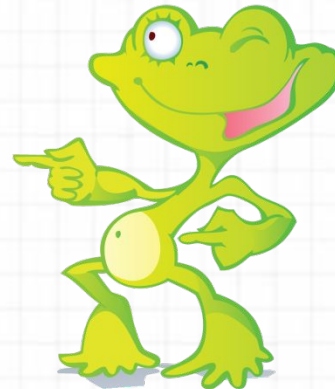
9 6 10 3 7 8 5



1 лягушонок сидел у пруда,
2 утки плывут неизвестно куда,
3 рыбки у берега тихо плеснули
И в синюю воду обратно нырнули.
Сколько их всех?

$$1 + 2 + 3 = 6$$

6



6 платков, а **2** из них
Вышиты узорами.
Сколько вышить нам осталось,
Подсчитаем скоро мы.



$$6 - 2 = 4$$

4

платка

4



На кустике перед забором
6 ярко-красных помидоров.
Потом **4** оторвалось,
А сколько на кусте осталось?



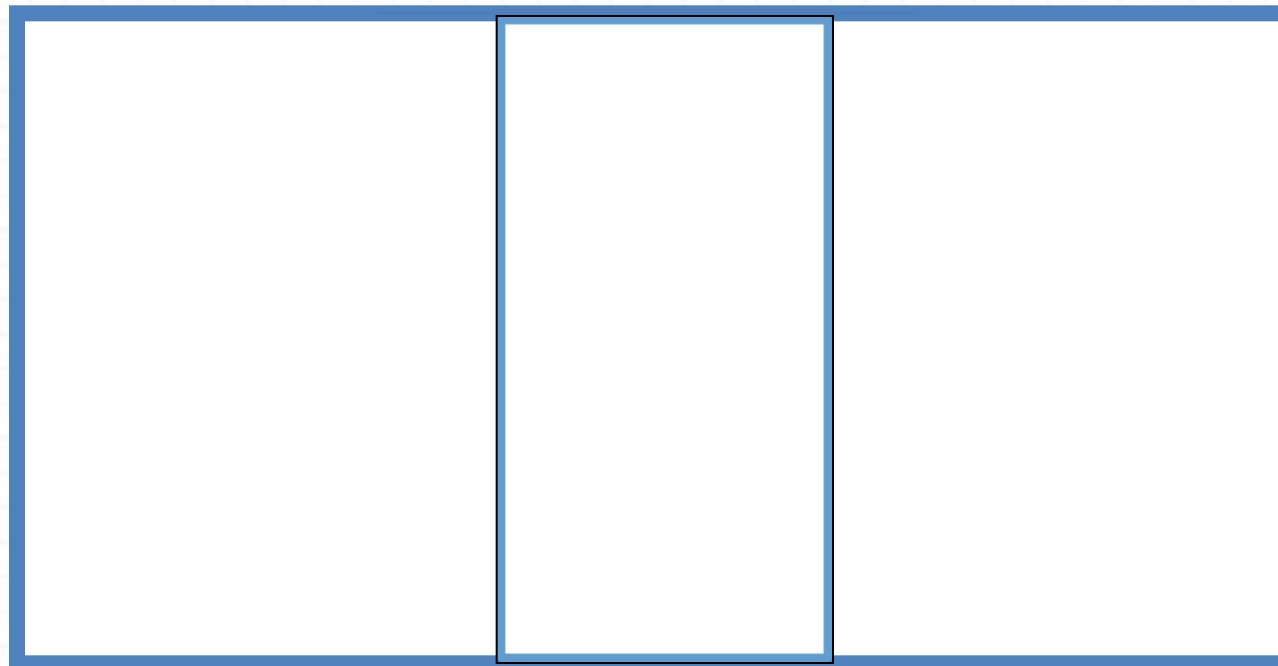
2

$$6 - 4 = 2$$

ПОМИДОР



Сколько прямоугольников на чертеже?



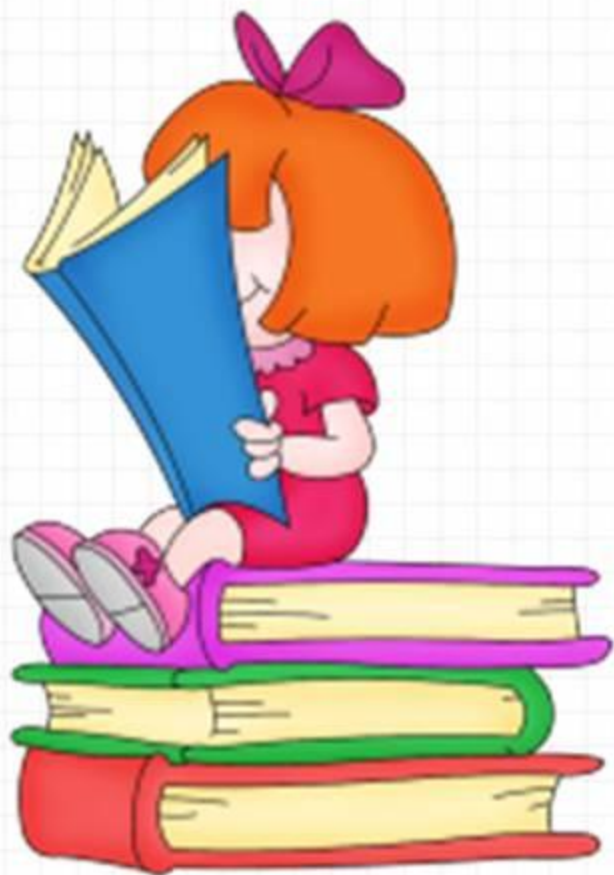
6

Физкультминутка

**На реке живет енот,
Чешет лапкой он живот.
Своим хвостиком виляет,
Кверху лапки поднимает.
Шустро он по кочкам скачет
И запас под корень прячет.
Он среди воды живет,
Добродушный наш енот.**



Новый материал



Название чисел при вычитании



разность

$$3 - 1 = 2$$

уменьшаемое

вычитаемое

значение
разности



уменьшаемое

вычитаемое

$$8 - 3 = 5$$

разность

разность

Прочитай примеры разными способами.



$$7 - 6 = 1$$

$$5 - 2 = 3$$

6



$$6 - \underline{\quad} = 1$$

$$6 - \underline{\quad} = 2$$

$$6 - \underline{\quad} = 3$$

$$6 - \underline{\quad} = 4$$

$$6 - \underline{\quad} = 5$$

7

$$7 - \underline{\quad} = 1$$

$$7 - \underline{\quad} = 2$$

$$7 - \underline{\quad} = 3$$

$$7 - \underline{\quad} = 4$$

$$7 - \underline{\quad} = 5$$

$$7 - \underline{\quad} = 6$$

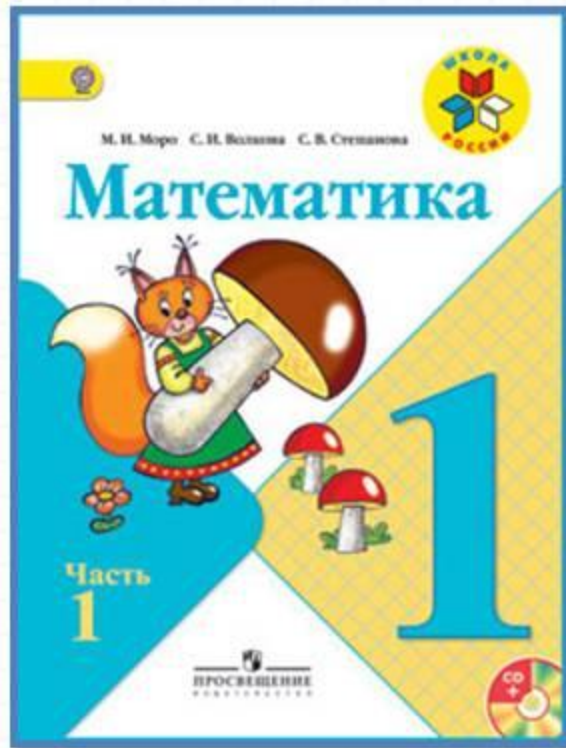
Чему будем учиться
на уроке?

Физкультминутка

**По дорожке, по дорожке
Скачем мы на правой ножке.
И по этой же дорожке
Скачем мы на левой ножке.
Доскакали до лужайки
И попрыгали как зайки.
Мы все дружно отдохнём
И опять считать пойдём!**



Работа по учебнику

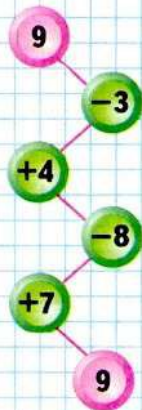


$$6 - \square$$

$$7 - \square$$



ЦЕПОЧКА:



?

$$7 - \square = 2$$

$$6 - \square = 1$$

$$7 - \square = 1$$

Объясни по рисунку, как можно из 6 вычесть 5; из 7 вычесть 5; ...



$$6 = 5 + 1$$

$$6 - 5 = \square$$

$$7 = 5 + \square$$

$$7 - 5 = \square$$

$$7 = 6 + \square$$

$$7 - 6 = \square$$

1. $7 - 4$ $6 - 5$ $8 - 2$ $10 - 4$
 $7 - 5$ $6 - 4$ $8 - 3$ $10 - 3$
 $7 - 6$ $6 - 3$ $8 - 4$ $10 - 2$

Прочитай полученные равенства, используя слова *уменьшаемое*, *вычитаемое*, *разность*.

2. Вера сделала 6 закладок для книг. Она подарила брату 2 закладки. Сколько ... ?



Сколько всего яблок?



Всего 10 вилок.
Сколько ... в коробке?

4. Догадайся, сколько углов останется у квадратного куска фанеры, если от него отпилить один угол.

Объясни по рисунку, как можно из 6 вычесть 5; из 7 вычесть 5;



$$6 = 5 + 1$$

$$6 - 5 = \square$$

$$7 = 5 + \square$$

$$7 - 5 = \square$$

$$7 = 6 + \square$$

$$7 - 6 = \square$$

1. $7 - 4$

$6 - 5$

$8 - 2$

$10 - 4$

$7 - 5$

$6 - 4$

$8 - 3$

$10 - 3$

$7 - 6$

$6 - 3$

$8 - 4$

$10 - 2$

Прочитай полученные равенства, используя слова *уменьшаемое*, *вычитаемое*, *разность*.

2. Вера сделала 6 закладок для книг. Она подарила брату 2 закладки. Сколько ... ?

3.



Сколько всего
яблок?



Всего 10 вилок.
Сколько ... в коробке?

4. Догадайся, сколько углов останется у квадратного куска фанеры, если от него отпилить один угол.

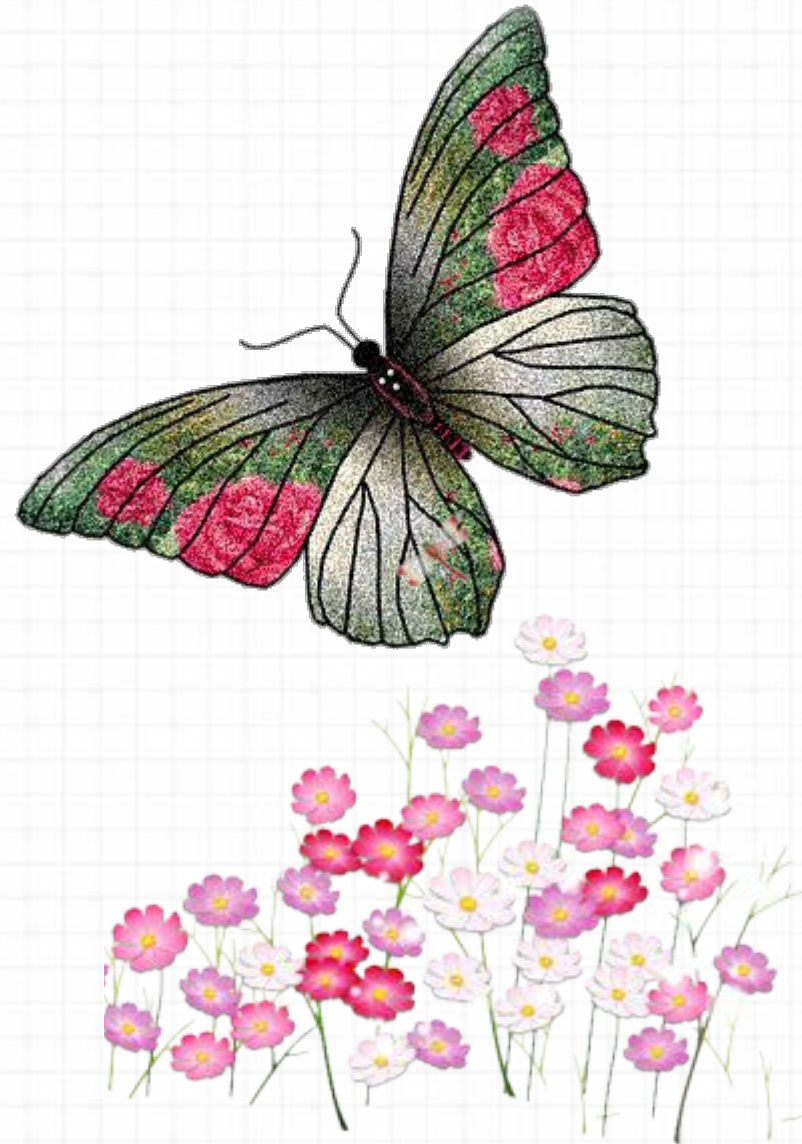
▶ $7 - \square = 2$

$6 - \square = 1$

$7 - \square = 1$

Физкультминутка

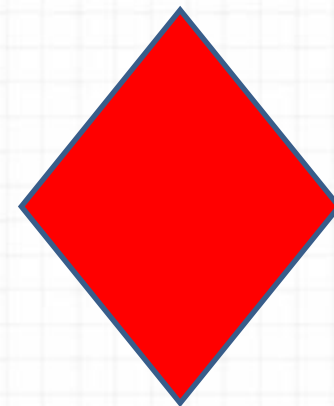
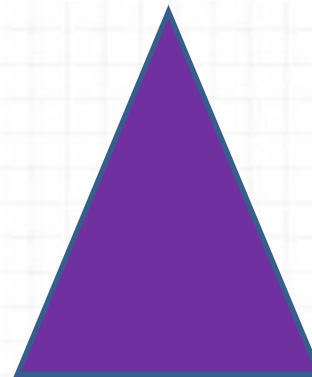
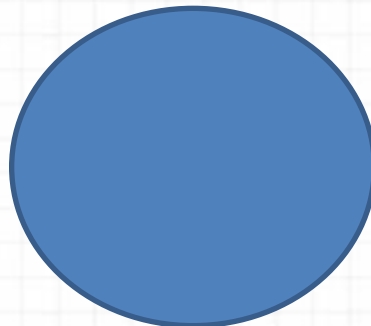
**Бабочка порхает
Нежно над цветком.
Кружится, летает.
Я бегу с сачком.
Вот она присела
Тихо на листок.
Я поймать хотела,
Дунул ветерок.
И несёт по ветру
Бабочку мою.
Я с сачком за нею
По тропе бегу.**



Закрепление изученного



Игра «Фотоглаз». Посмотри на фигуры. Запомни последовательность. Нарисуй, проверь.



Сосчитай примеры.



$$7 - 3 - 2 = 2$$

$$7 - 5 - 2 = 0$$

$$7 - 4 - 1 = 2$$

$$6 - 4 - 1 + 2 = 3$$

$$6 - 5 + 3 = 4$$

Сосчитай примеры.



$$10 - 5 - 2 = 3$$

$$5 - 3 + 4 + 0 = 6$$

$$9 - 4 - 3 + 2 = 4$$

$$6 + 4 - 5 - 1 = 4$$

Работа в тетради

стр. 17



6 - 7 -

1 Слагаемые 7 и 3. Вычисли сумму:
 Уменьшаемое — 9, вычитаемое — 4.
 Вычисли разность:

2 Уменьши на 4: Увеличь на 6:

10	9	8	7	6
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

2	3	1	4	0
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>

3 7 1 > 6 8 2 < 7 10 3 = 7

Слагаемое	1	<input type="text"/>	5	<input type="text"/>	2	<input type="text"/>	4	3
Слагаемое	8	6	<input type="text"/>	3	5	3	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Сумма	<input type="text"/>	7	9	8	<input type="text"/>	9	6	7

5 На тарелке было 8 баранок. Съели 5 баранок. Сколько баранок осталось?

Ответ:

Мама положила на тарелку ещё 6 баранок. Сколько баранок стало на тарелке?

Ответ:

6 7 - = 5 5 - = 3 - 4 = 4
 6 - = 4 4 - = 2 - 8 = 0

$6 - \square$

$7 - \square$

- 1 Слагаемые 7 и 3. Вычисли сумму:
Уменьшаемое — 9, вычитаемое — 4.
Вычисли разность:

2 Уменьши на 4:

10	9	8	7	6
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Увеличь на 6:

2	3	1	4	0
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>

- 3 7 1 > 6 8 2 < 7 10 3 = 7

4

Слагаемое	1	<input type="text"/>	5	<input type="text"/>	2	<input type="text"/>	4	3
Слагаемое	8	6	<input type="text"/>	3	5	3	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Сумма	<input type="text"/>	7	9	8	<input type="text"/>	9	6	7

5

На тарелке было 8 баранок. Съели 5 баранок. Сколько баранок осталось?

Ответ:

Мама положила на тарелку ещё 6 баранок. Сколько баранок стало на тарелке?

Ответ:

6

$7 -$	$= 5$	$5 -$	$= 3$	$- 4 = 4$
$6 -$	$= 4$	$4 -$	$= 2$	$- 8 = 0$

Задания на смекалку



Найди отличия
на картинках.





1

а

СМОРОДИН

а

Рефлексия

Нарисуйте флажок и раскрасьте его :

Красным – если все получилось отлично;

Желтым – все получилось хорошо;

Зеленым – только часть заданий выполнено так, как хотелось;

Синим – не получилось так, как хотелось.



