



Число 8. Цифра 8.



УСТНЫЙ СЧЁТ



Назови предыдущие числа.



6

8

10



Увеличь данные числа на 2.



3

6

8



Вставь пропущенные
числа.



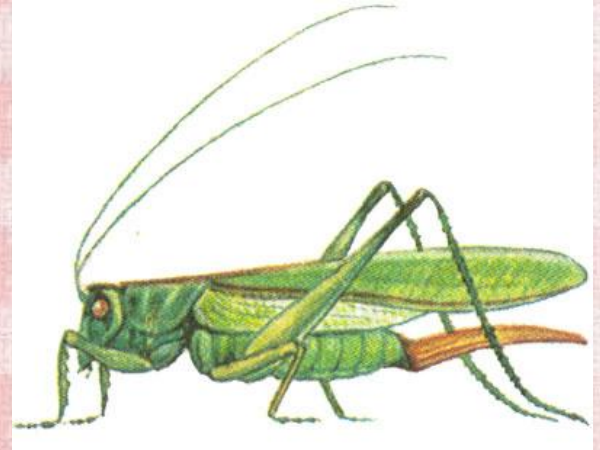
$$3 + 4 = 7$$

$$2 + 5 = 7$$

$$1 + 6 = 7$$

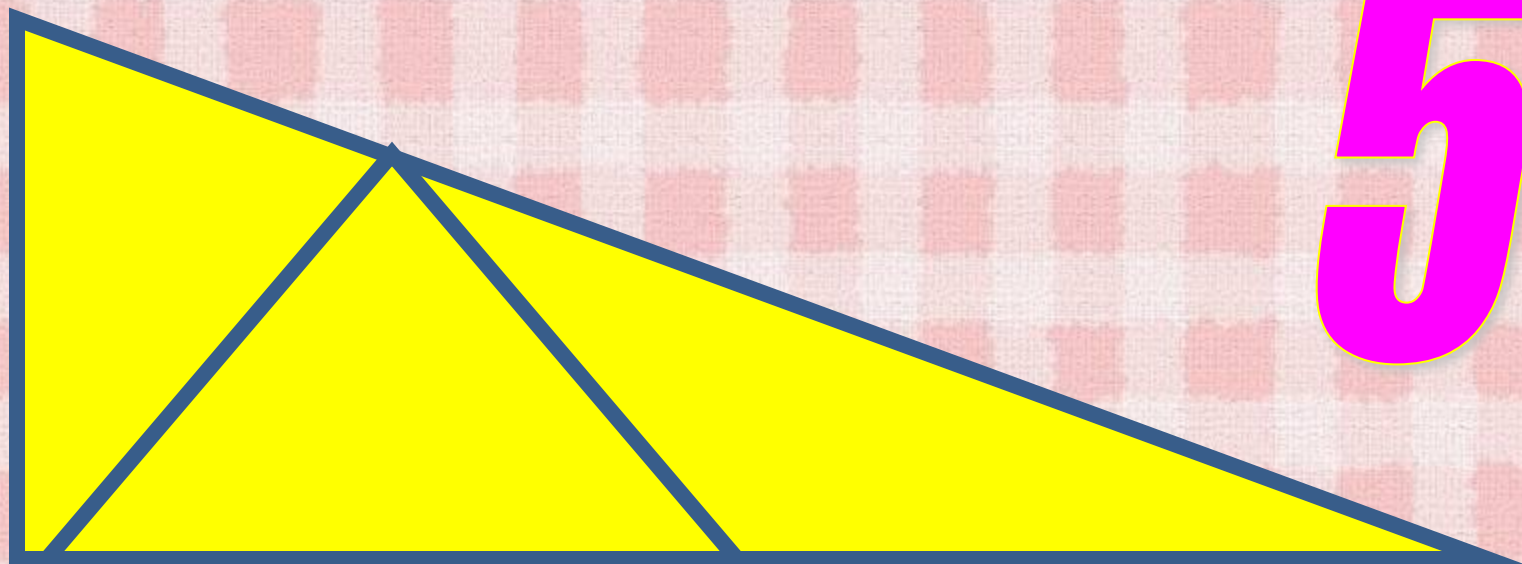


Стрекоза сидит не на цветке и не на листке. Кузнечик сидит не на грибке и не на цветке. Божья коровка сидит не на листке и не на грибке. Кто на чем сидит?





5

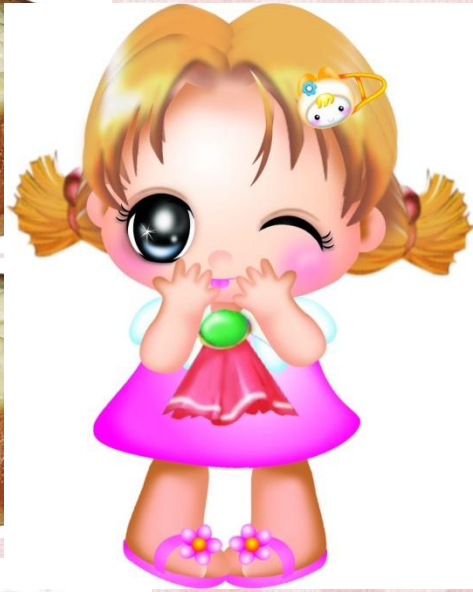


Сколько треугольников на рисунке?



Решила старушка ватрушки испечь.
Поставила тесто, да печь затопила.
Решила старушка ватрушки испечь,
А сколько их надо — совсем позабыла.
Две штучки — для внучки,
Две штучки — для деда,
Две штучки — для Тани,
Дочурки соседа...
Считала, считала, да сбилась,
А печь-то совсем протопилась!
Помоги старушке сосчитать ватрушки.

6

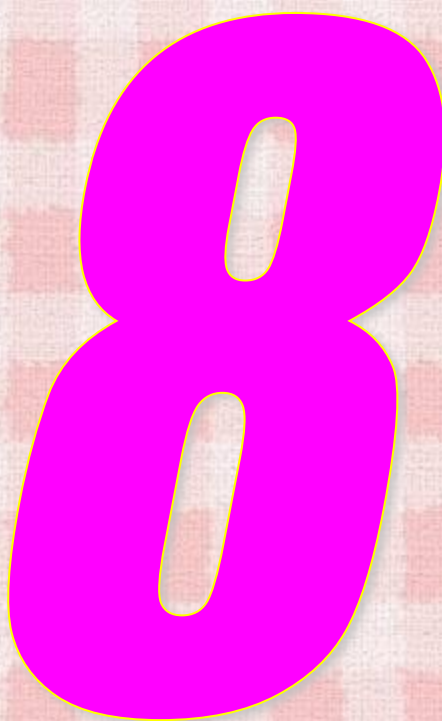


НОВЫЙ МАТЕРИАЛ





Вилась веревочка, вилась,
В две петельки заплелась.
"Что за цифра?" - маму спросим.
Мама нам ответит: "Восемь".



Цифра восемь так вкусна:
Из двух бубликов она.

Быстро ходит Осьминог.
- У него же восемь ног!
Быстро нить плетет Паук.
- У него же восемь рук!
Кто бы мне придумать смог
Восемь рук
И вос





8

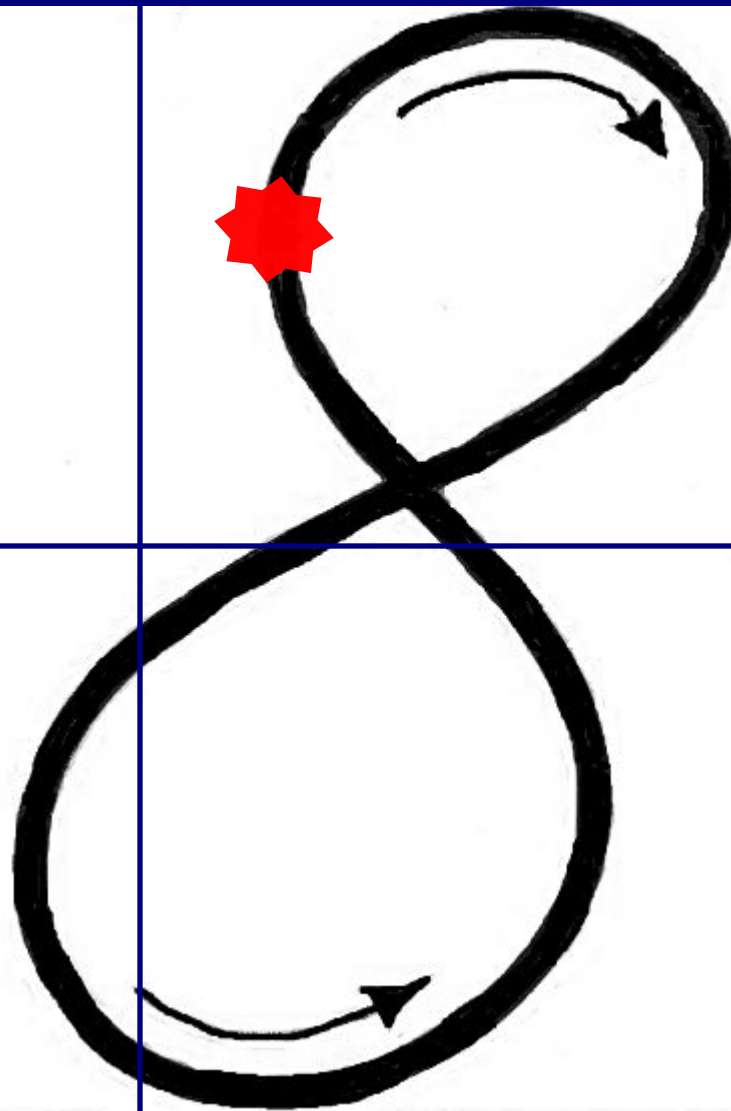
Утки плавают в пруду
И ныряют на ходу.
Ведь еще не скоро осень -
Пишет Мурка цифру **ВОСЕМЬ**.



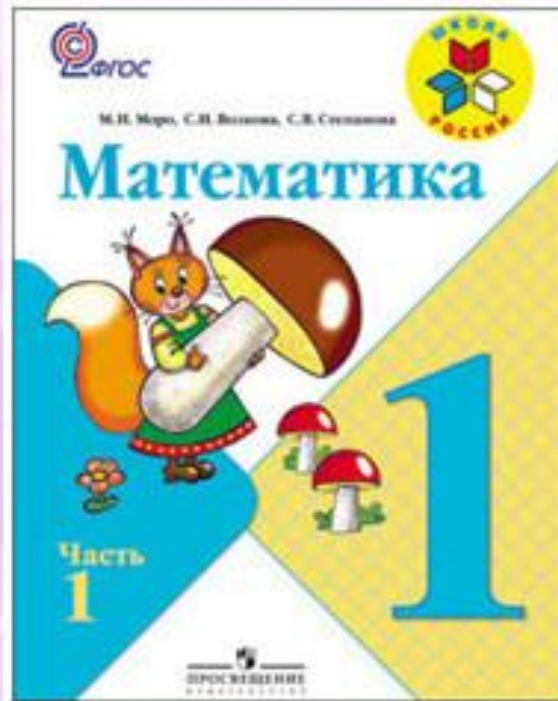


У восьмёрки два кружка.
Нарисуй снеговика:
На одном кружке - другой.
Цифра восемь пред
тобой!

Два колечка нарисуй,
То побольше, что внизу.
Плавно их соедини,
Вот и всё.
Теперь взгляни!



РАБОТА ПО УЧЕБНИКУ



Стр. 56 -
57

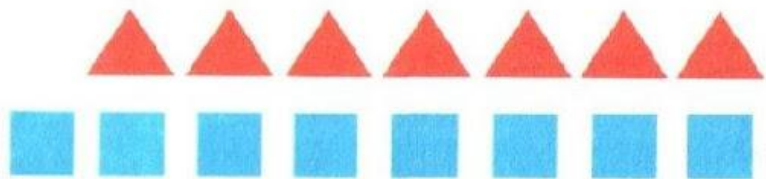


$$7 + 1 = 8$$

$$8 + 1 = 9$$

$$8 - 1 = 7$$

$$9 - 1 = 8$$



$$7 \bigcirc 8$$

$$8 \bigcirc 9$$

$$7 + 1 \bigcirc 8$$

$$9 - 1 \bigcirc 8$$

На сто

В

а
чу
и
дв
ей
на
к
ет
ов
гн
ум
ол

Вынь

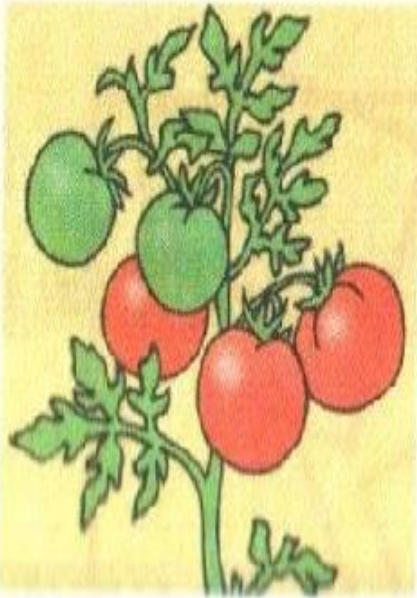
Кто в

Пряче

Кукол

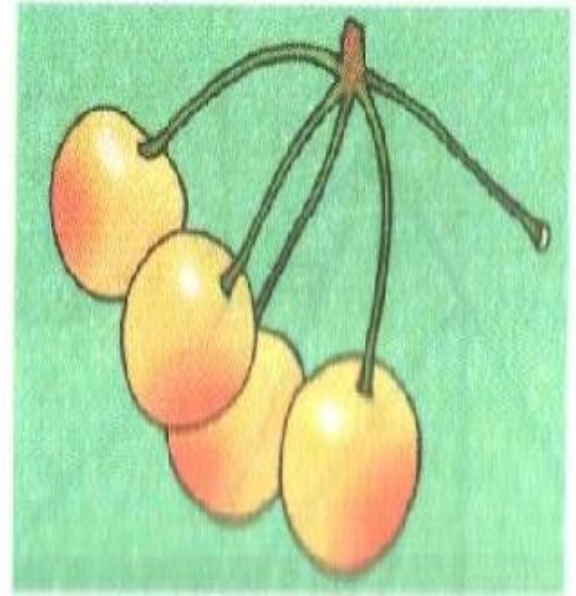
А вну

В ней



$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$



Составь задачи.





8

7	1
6	2
5	3
4	4



$$3 + 5 = 8$$

$$4 + 4 = 8$$

$$7 + 1 = 8$$



РАБОТА В ТЕТРАДИ



Стр.

22

1 2 3 4 5 6 7 8 9

• Выбери для каждого рисунка свою запись.



$6 - 1 = \square$

$7 - 1 = \square$

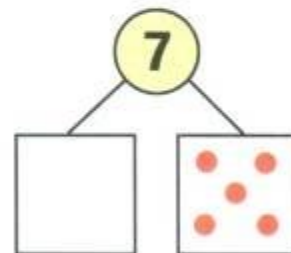
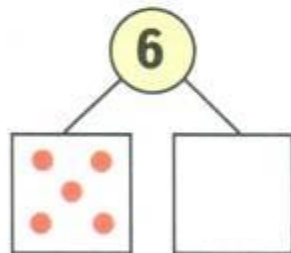
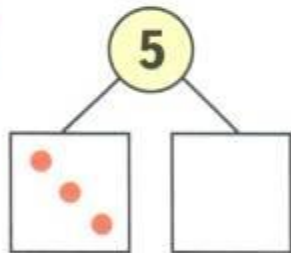
$5 + 1 = \square$

$6 + 1 = \square$



5

• Дорисуй кружки.




КОНЕЦ

