

УРОК МАТЕМАТИКИ

В 1"В" КЛАССЕ



Тема урока:

Числа от 1 до 10.

Запись числа 10.



ПРАЗДНИК ЧИСЛА

Думай,
решай,
пробуй



Реши и расшифруй.



$5+1-3=$		к
$4+4+2=$		м
$7+1+1=$		р
$6-1-0=$		е
$5-2+3=$		т
$4-2+0=$		о

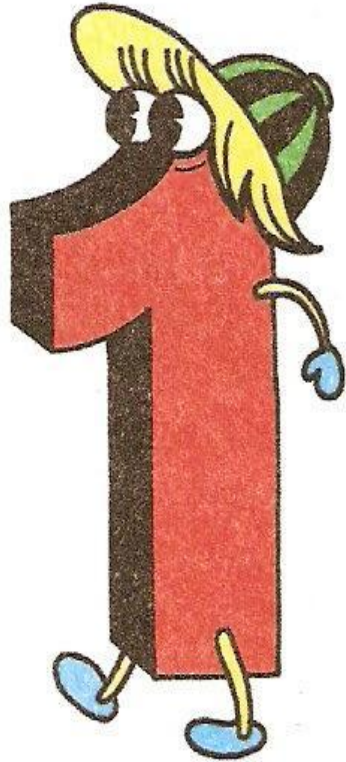
6	5	9	5	10	2	3



Tepeemok



Один



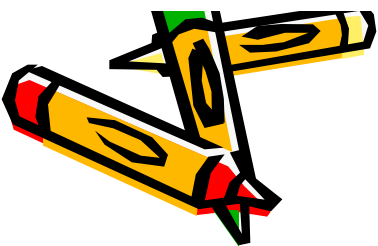
Вот один иль единица,
Очень тонкая как спица.



Два



А вот это цифра два.
Поллюбуйся, какова
Выгибает двойка шею,
Волочится хвост за нею.

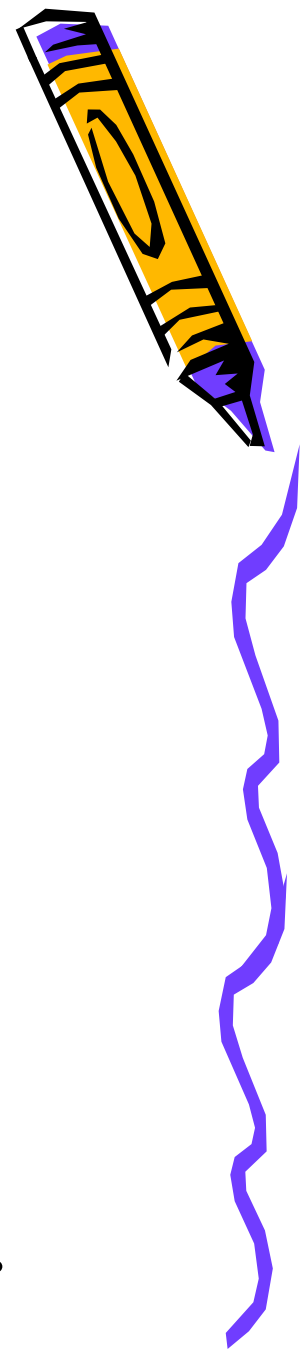


Три

А за двойкой - посмотри
Выступает цифра три.
Тройка третий из значков.
Состоит из 2х крючков.



Четыре



За тремя идет четыре
Острый локоть оттопыря.

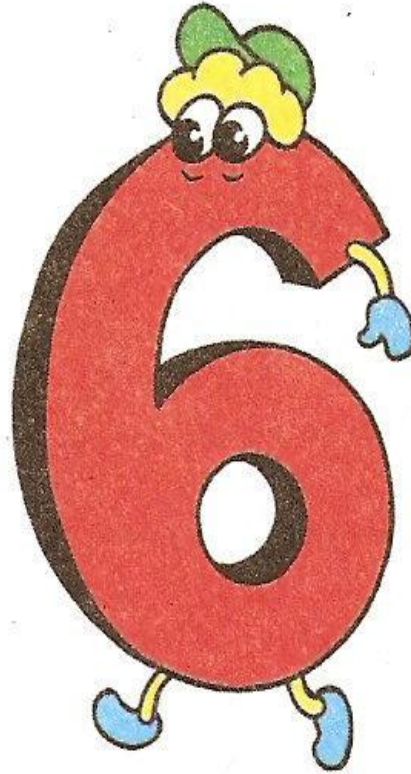


Пять

А потом пошла плясать
По бумаге цифра пять.
Руку вправо протянула,
Ножку круто изогнула.



Шесть



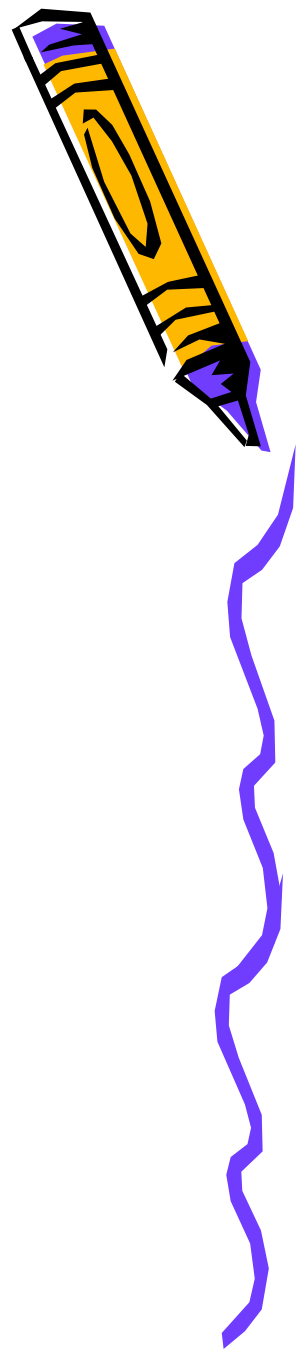
Цифра шесть - дверной замочек:
Сверху крюк, внизу кружочек.



Семь

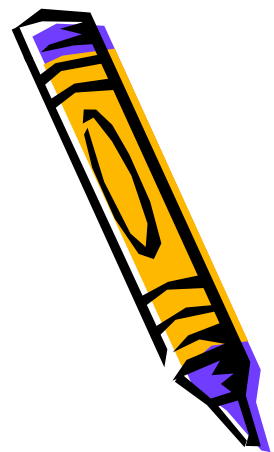
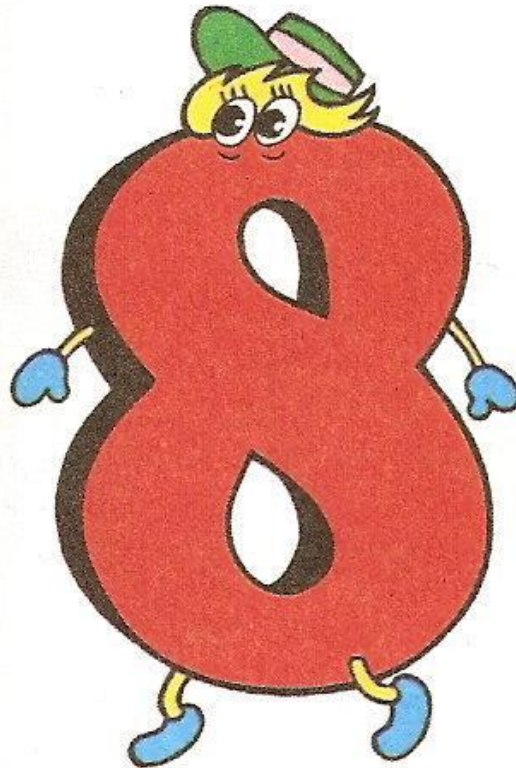


Вот семерка - кочерга,
У нее одна нога.



Восемь

У восьмерки два кольца
Без начала и конца.

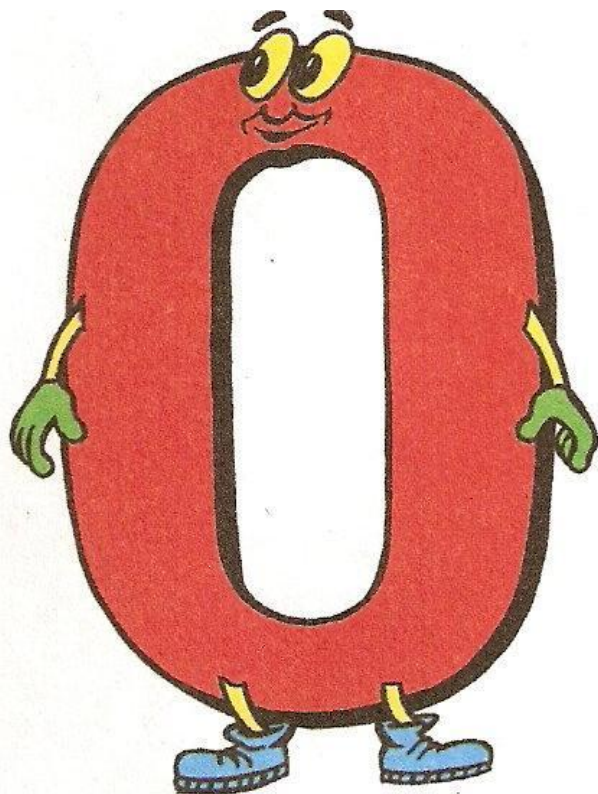


Девять

Цифра девять иль девятка, -
Цифровая акробатка:
Если на голову встанет,
Цифрой шесть девятка станет.



Ноль

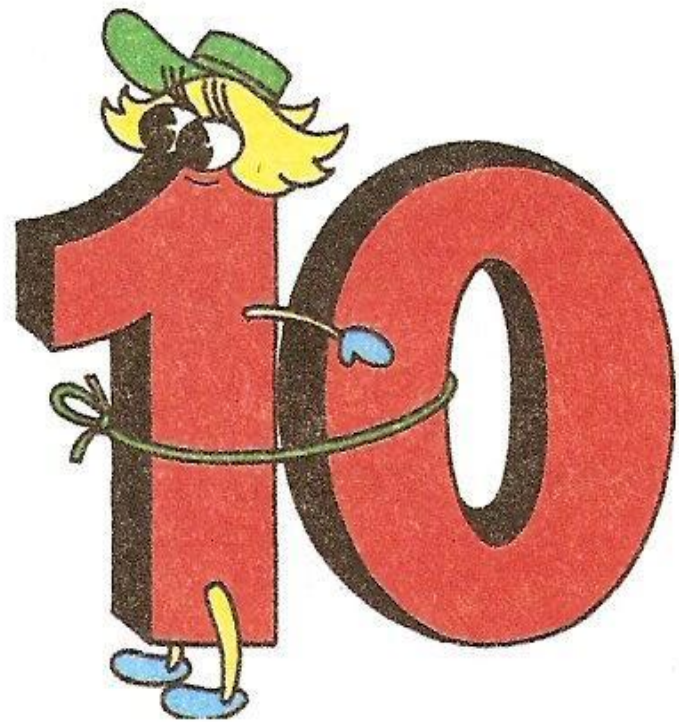


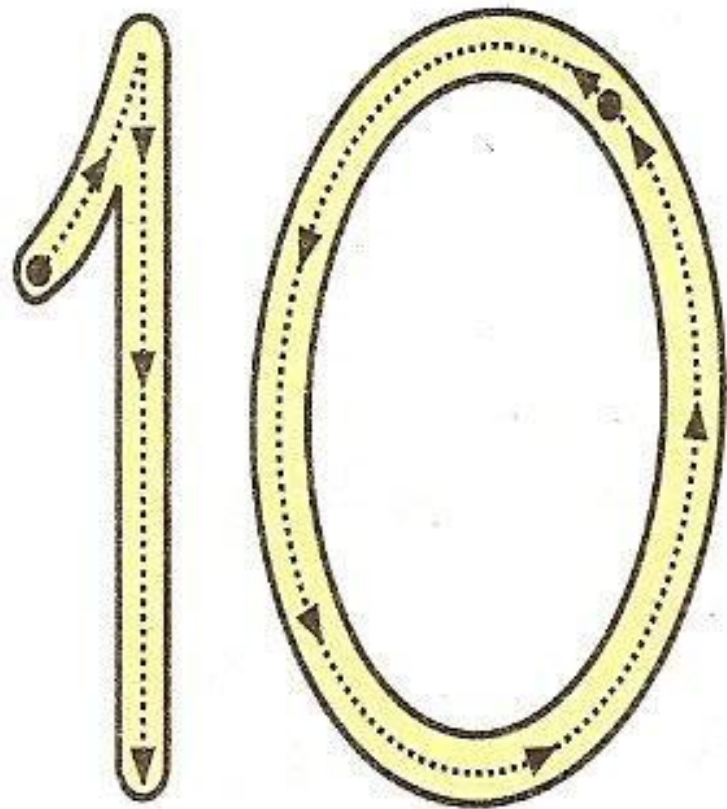
Цифра вроде буквы О
Это ноль, иль ничего:
Круглый ноль такой
хорошенький,
Но не знает ничегошеньки!



Десять

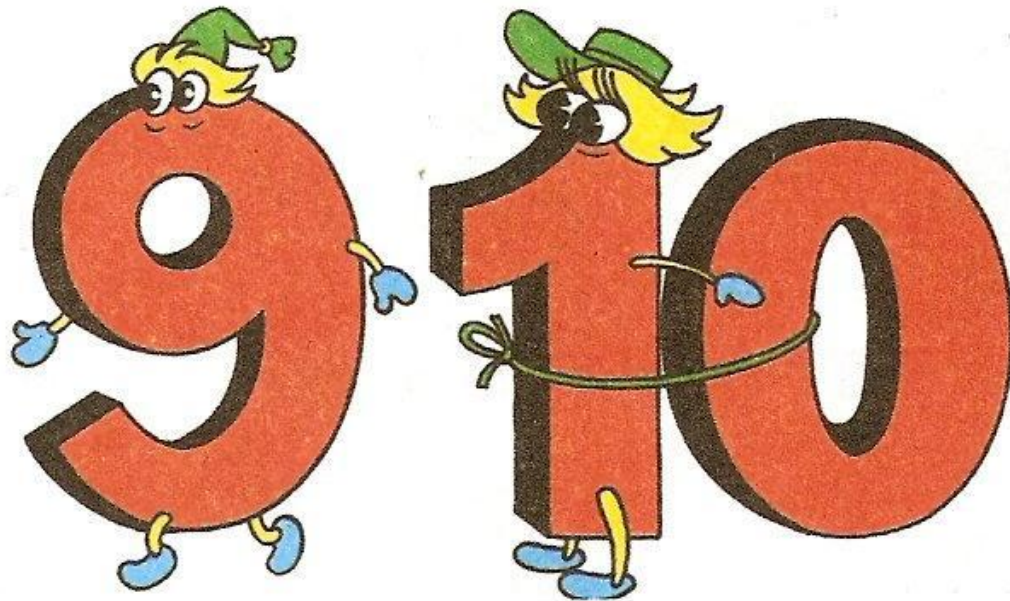
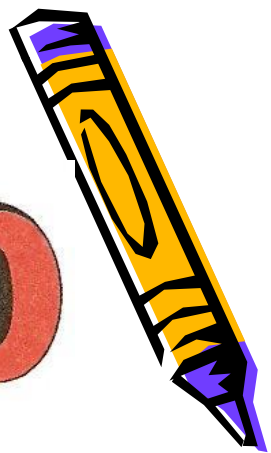
Если слева от нуля
Вдруг **один** поставлю я,
Он побольше станет весить,
Потому что это - десять.





1	0	1	0	1	0	1	0	1	0





10 идёт по следам за 9

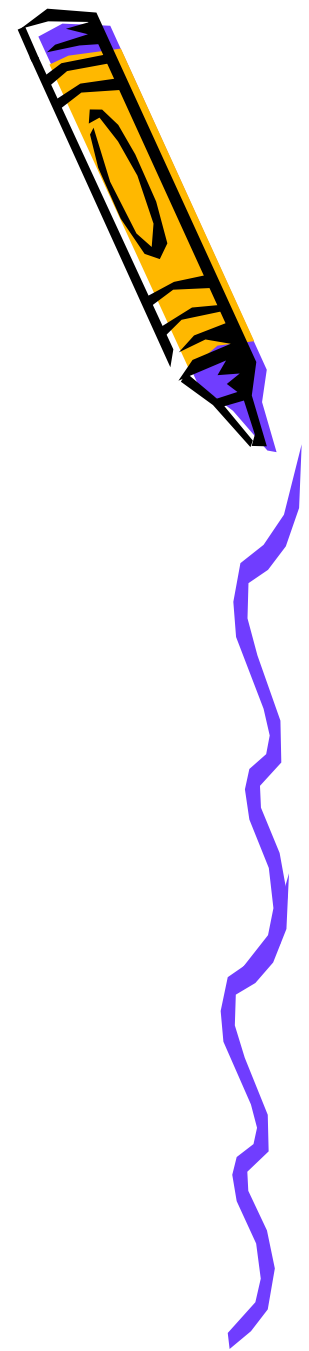
10 — последующее число



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Комбинаторные задачи



4 $\begin{matrix} 5 \\ 3 \end{matrix}$ 7

$$5 + 3 = 8$$

1 7 3 6

$$\dots + \dots = \dots$$

2 8 0 1

$$\dots + \dots = \dots$$

4 4 6 7

$$\dots + \dots = \dots$$

8 5 2 6

$$\dots + \dots = \dots$$



Проверь себя.



4 5 7
1 3 6
7 8 1
2 0 1
4 6 7
8 5 2
6

$$5 + 3 = 8$$

$$1 + 7 = 8$$

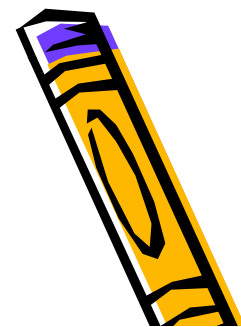
$$8 + 0 = 8$$

$$4 + 4 = 8$$

$$2 + 6 = 8$$



Найдите две одинаковые
таблицы



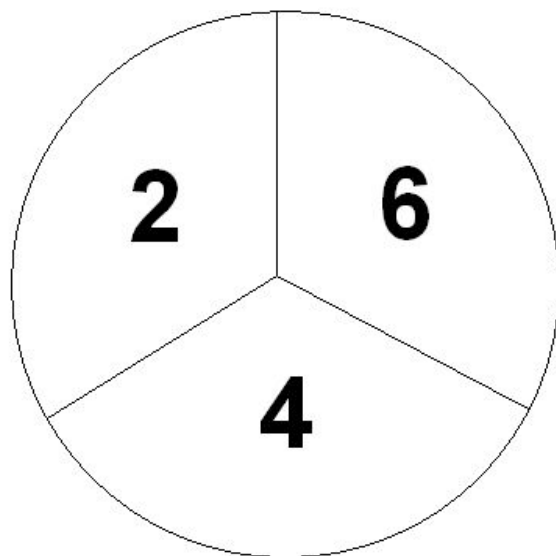
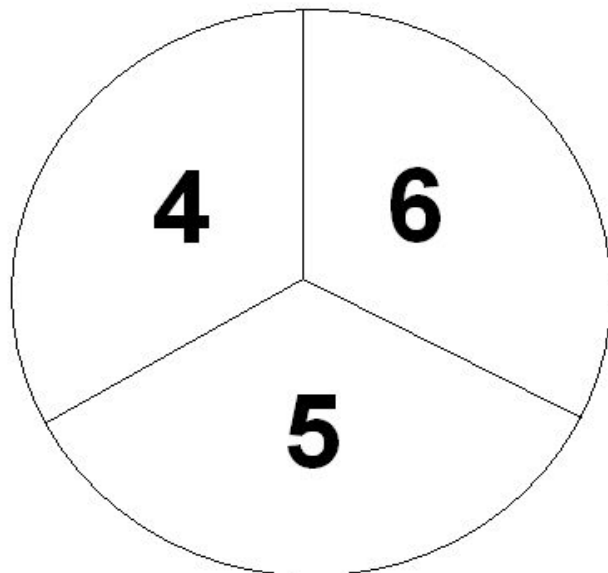
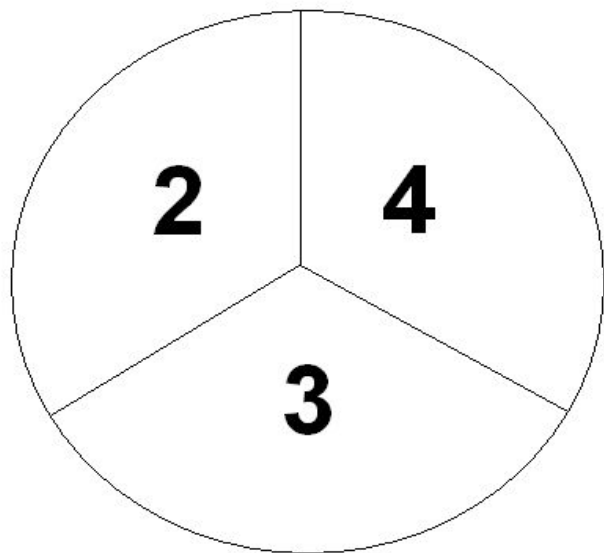
4	2
5	1
8	6

4	2
1	5
8	6

2	4
5	1
8	6

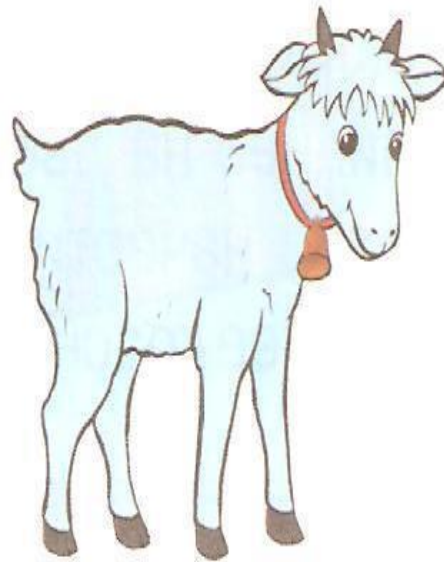
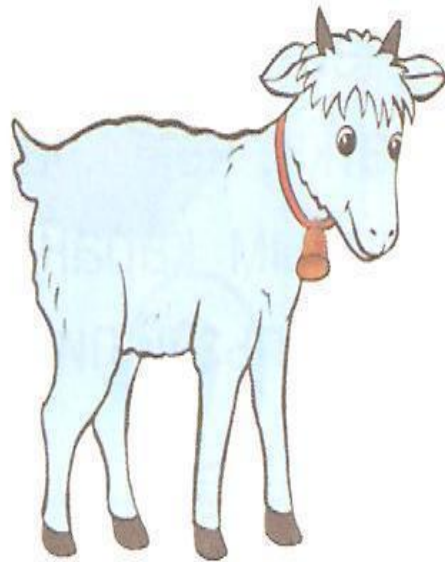
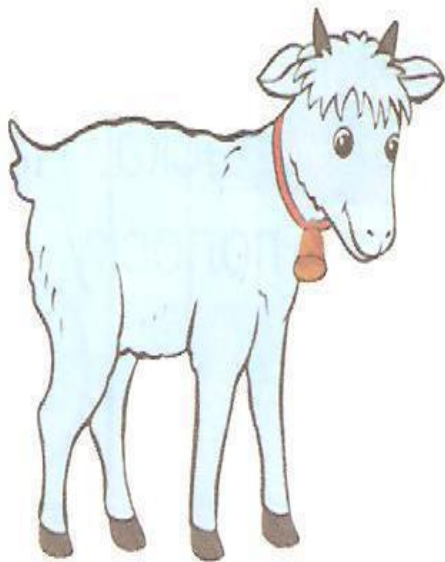
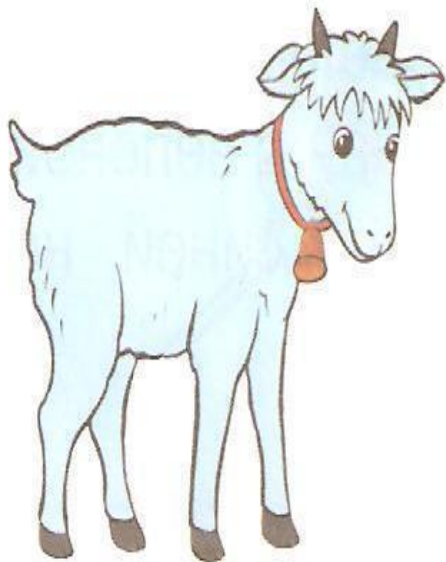
4	2
5	1
8	6

4	2
5	1
6	8



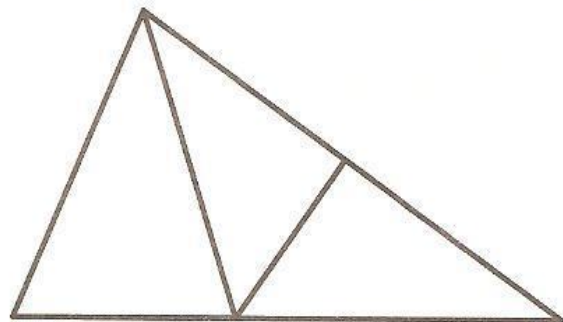
Какой круг лишний?

Каждый козлёнок может съесть половину кочана капусты.
Хватит ли капусты на всех козлят?

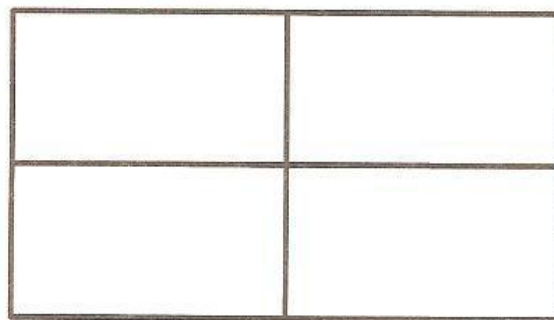


Сосчитай, сколько фигур на каждой картинке, и впиши в кружок нужную цифру:

Сколько треугольников?



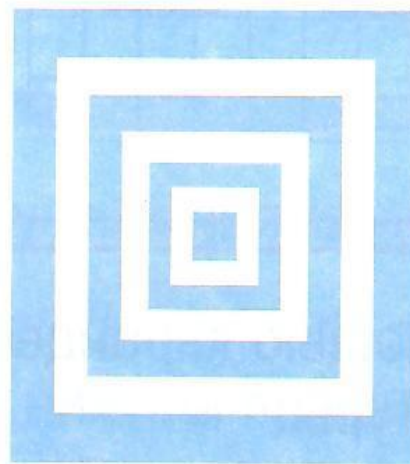
Сколько прямоугольников?



Сколько кругов?



Сколько квадратов?



«Плюс, минус».



$5 \dots \square 10$

$6 \dots \square 7$

$4 \dots \square 3$

$9 \dots \square 8$

$3 \dots \square 5$



«Число убежало».

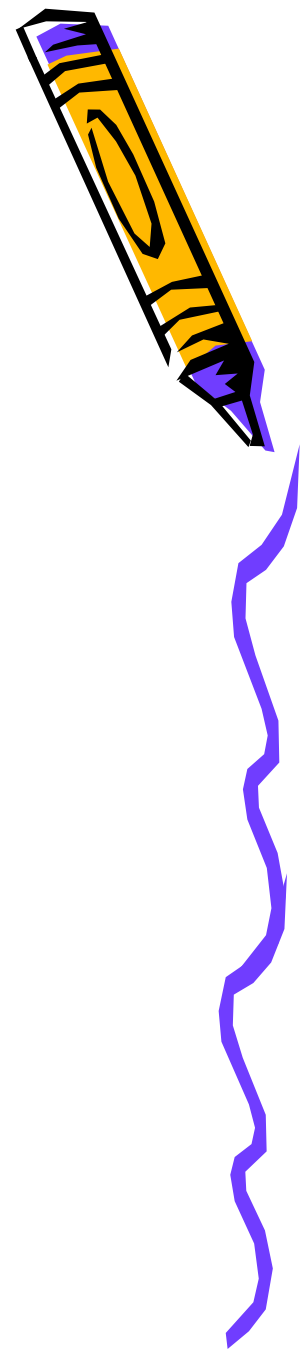
$$+ \square > - 3 \square$$

$$\square + 3 * 6 - 2$$

$$\square 2 < 4 \dots 3$$

$$3 + 3 < 5 \dots \square$$

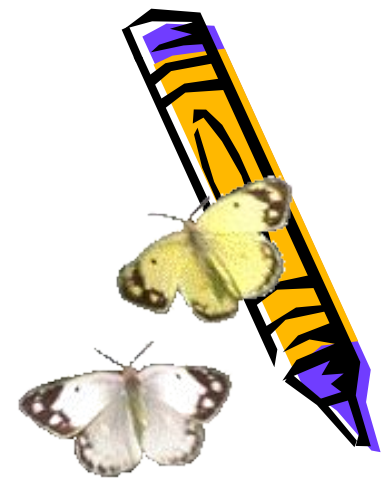
$$9 \dots 1 > 5 \dots 4$$





Физминутка

- Утром бабочка проснулась.
- Улыбнулась, потянулась.
- Раз - росой она умылась,
- Два - изящно покружилась,
- Три - нагнулась и присела.
- На четыре - улетела.



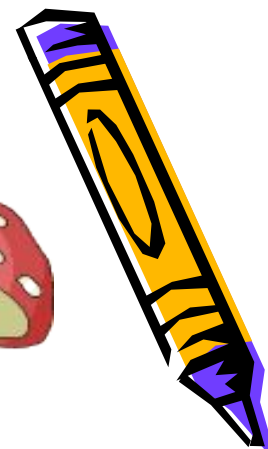
Решите задачи!

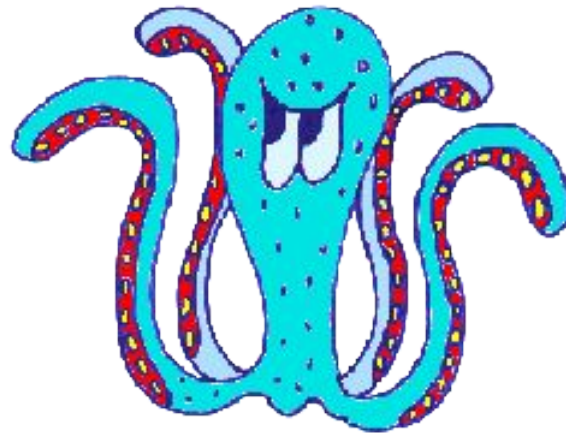
Под кустами грибы сохли,
Ну, а в дождь, конечно,
мокли.

5 жёлтеньких опят,
Да 2 рыжие лисички –
Очень милые сестрички.

2 груздя и боровик.
Вы, ребята, не молчите,
Сколько всех грибов?

Скажите.





Сидят рыбаки, стерегут поплавки.
Рыбак Корней поймал 5 окуней.
Рыбак Евсей – 5 карасей,
А рыбак Михаил 2 сомов уловил.
Сколько рыб из реки натаскали рыбаки?



В сад девять пчёлок прилетело.

Одна из них на клумбу села. 

Все остальные через сад

К себе на пасеку спешат.

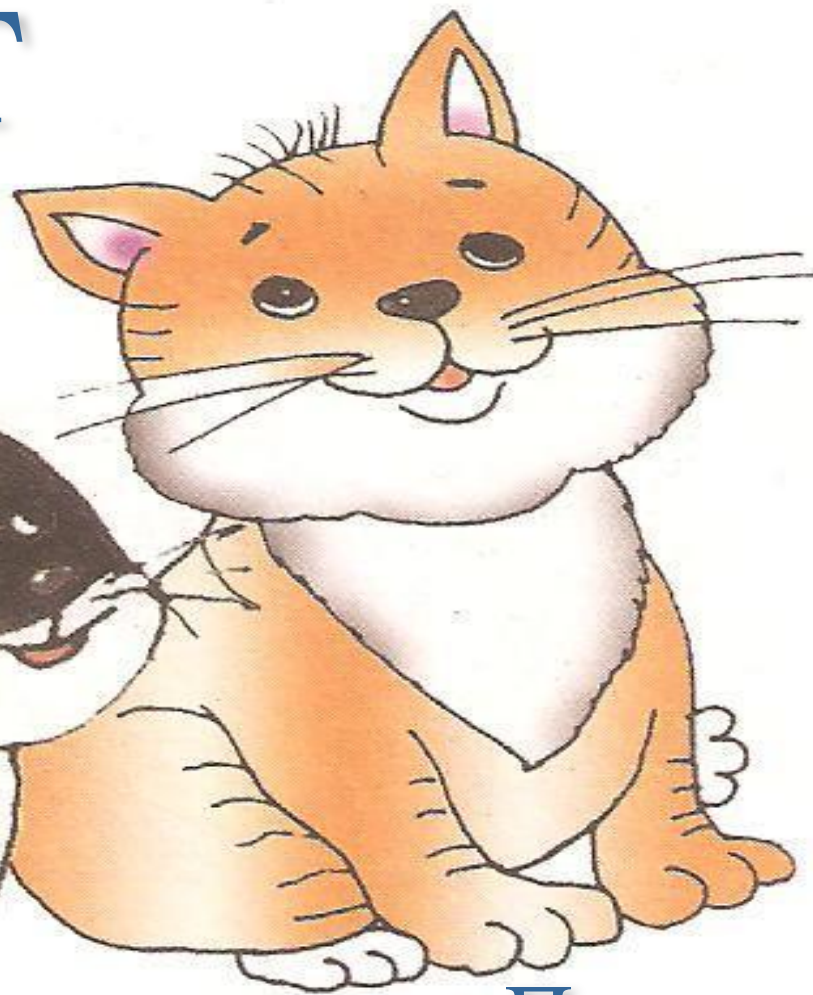
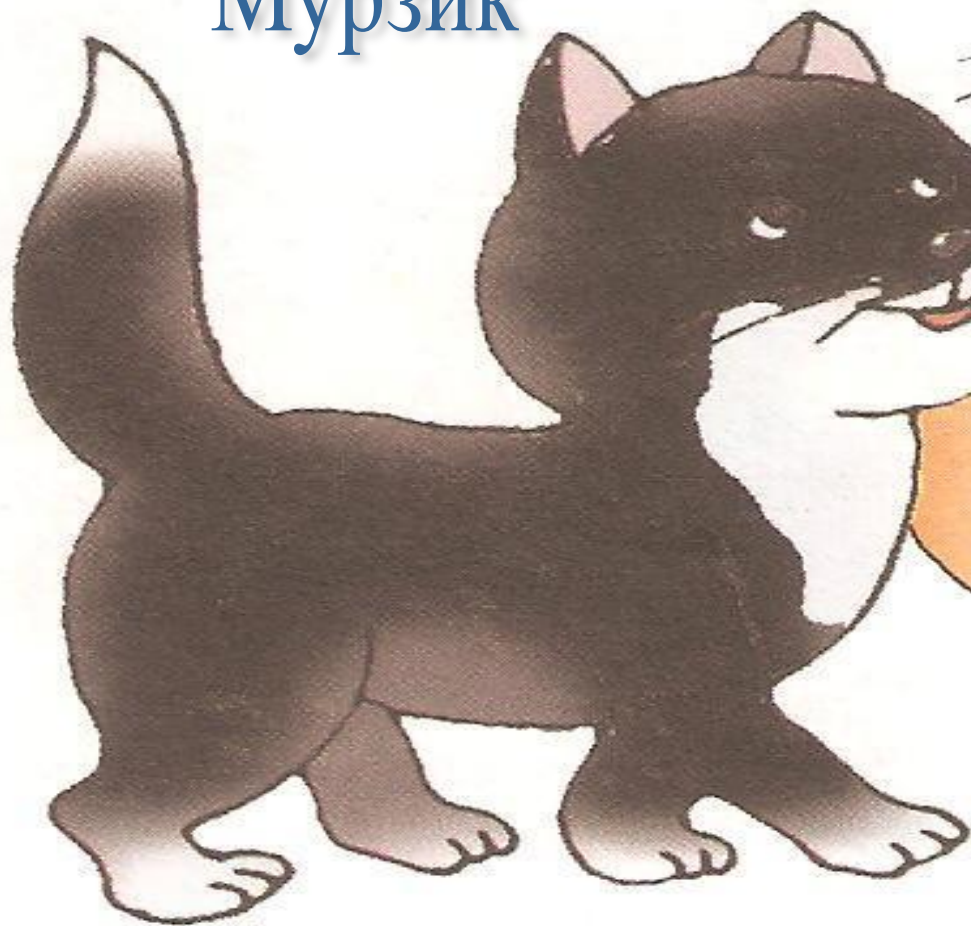
Так сколько ж пчёл летит из сада?

Нам сосчитать тех пчёлок надо.

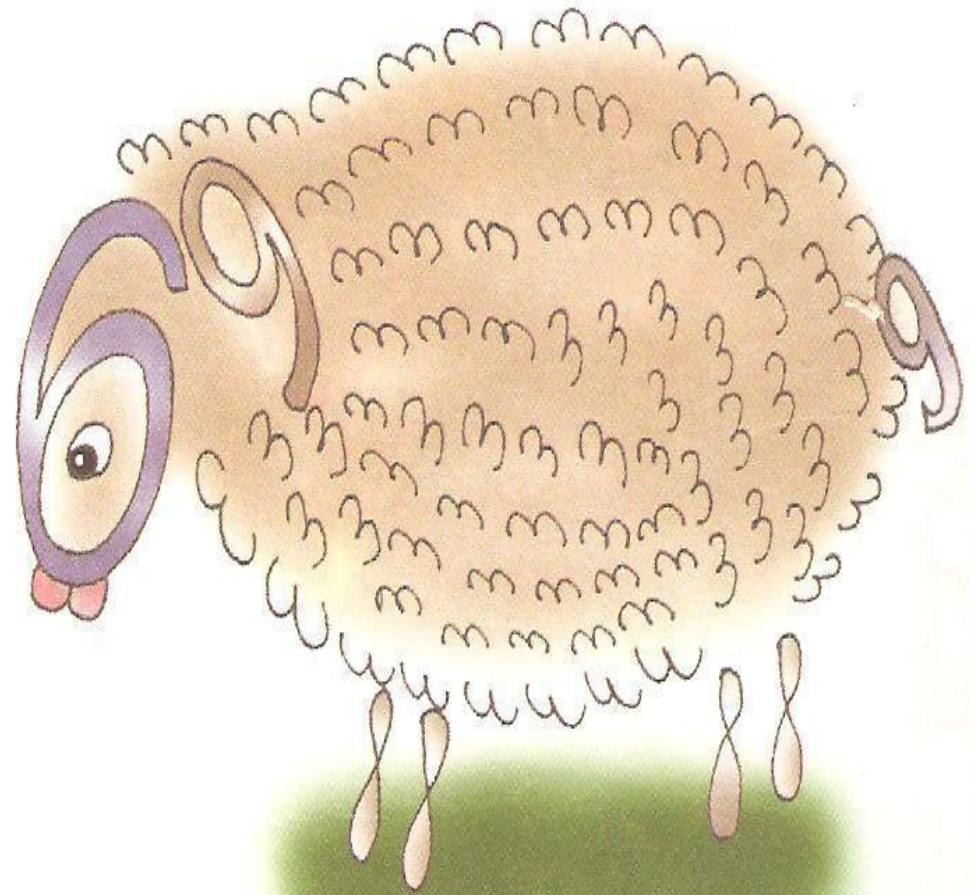
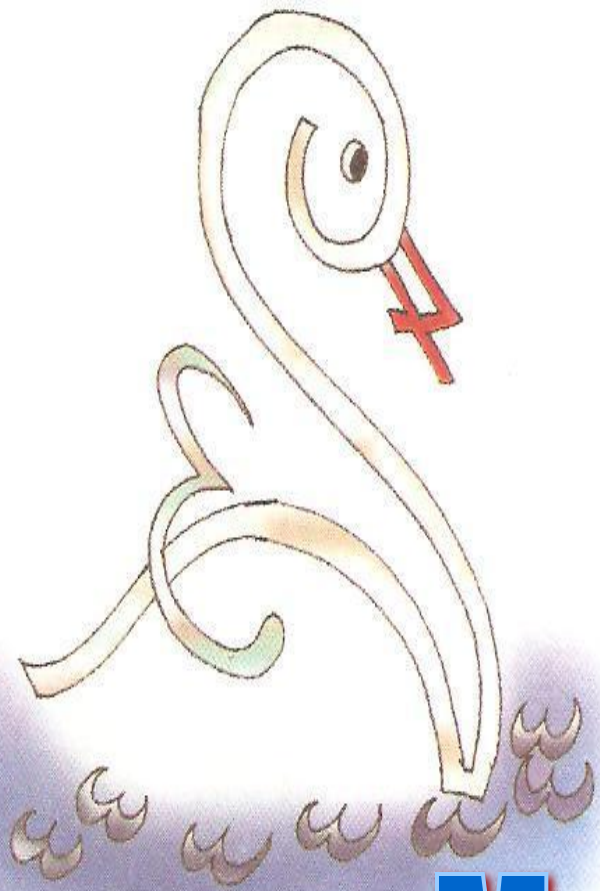


5 лет

Мурзик



Пушок



Молодцы!