

# На сколько больше или меньше?

## Урок № 1



Как узнать, на сколько  
одно число больше  
или меньше другого?

Чтобы узнать, на сколько  
одно число больше или  
меньше другого, надо  
из большего числа

**вычесть**  
меньшее.

# Работа по учебнику стр. 96

1. Имеются 8 коробочек и 5 шариков.



На сколько коробочек больше, чем шариков?  
Ответить на этот вопрос можно и без рисунка. Для этого из большего числа вычтем меньшее:  $8 - 5$ . Коробочек на 3 больше, чем шариков.



[Начать тест](#)

# Вопрос 1



На сколько грибов меньше, чем яблок?

# Вопрос 2



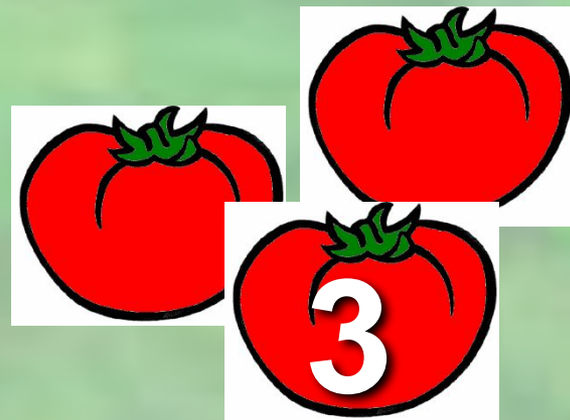
На сколько мальчиков больше, чем девочек?

## Вопрос 3



На сколько 5 меньше, чем 10 ?

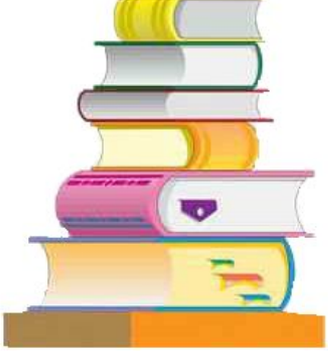
## Вопрос 4



На сколько огурцов больше, чем помидоров?

# Вопрос 5

Помощь



На первой полке – 6 к.



На второй полке – 3 к.

на ? к.

# Вопрос 6

Помощь

3 см



5 см



на ? см



# Вопрос 7



На сколько

больше, чем

?

# Вопрос 8



На сколько

меньше, чем

# Вопрос 9

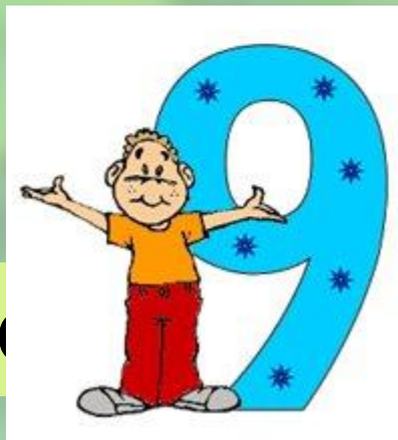


На сколько

больше, чем

?

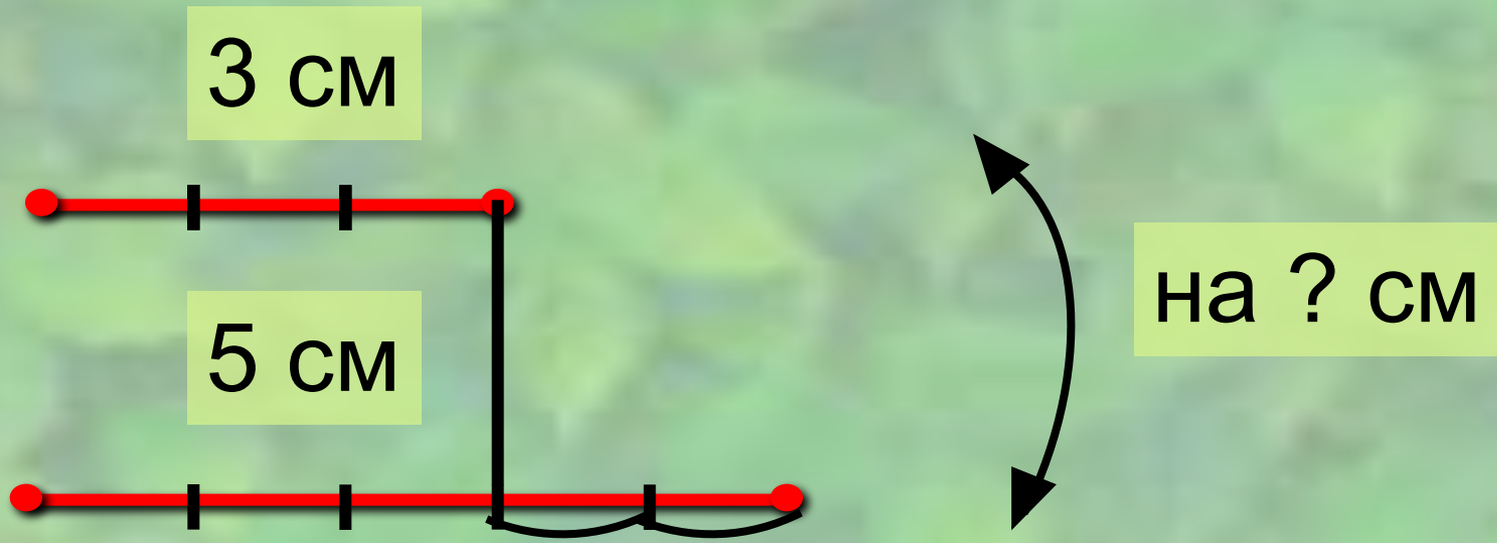
# Вопрос 10

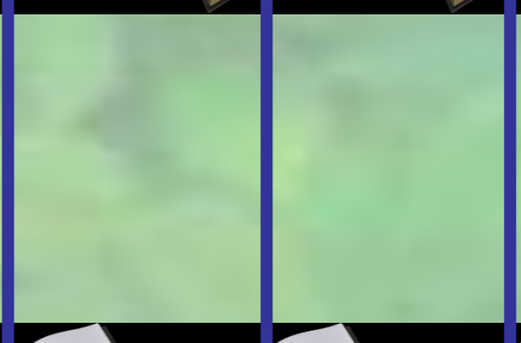


На сколько

больше, чем

?





на ? к.



# Работа по учебнику стр. 96



Чтобы узнать, на сколько одно число больше или меньше другого, можно из большего числа вычесть меньшее.

2. Реши задачи, используя вычитание.

Задача 1. В хозяйстве 10 кур и 6 уток.  
На сколько уток меньше, чем кур?

$$10 - 6 = 4 \text{ (ут.)}$$

Задача 2. Сшили 5 костюмов и 12 платьев.  
На сколько платьев больше, чем костюмов?

$$12 - 5 = 7 \text{ (пл.)}$$

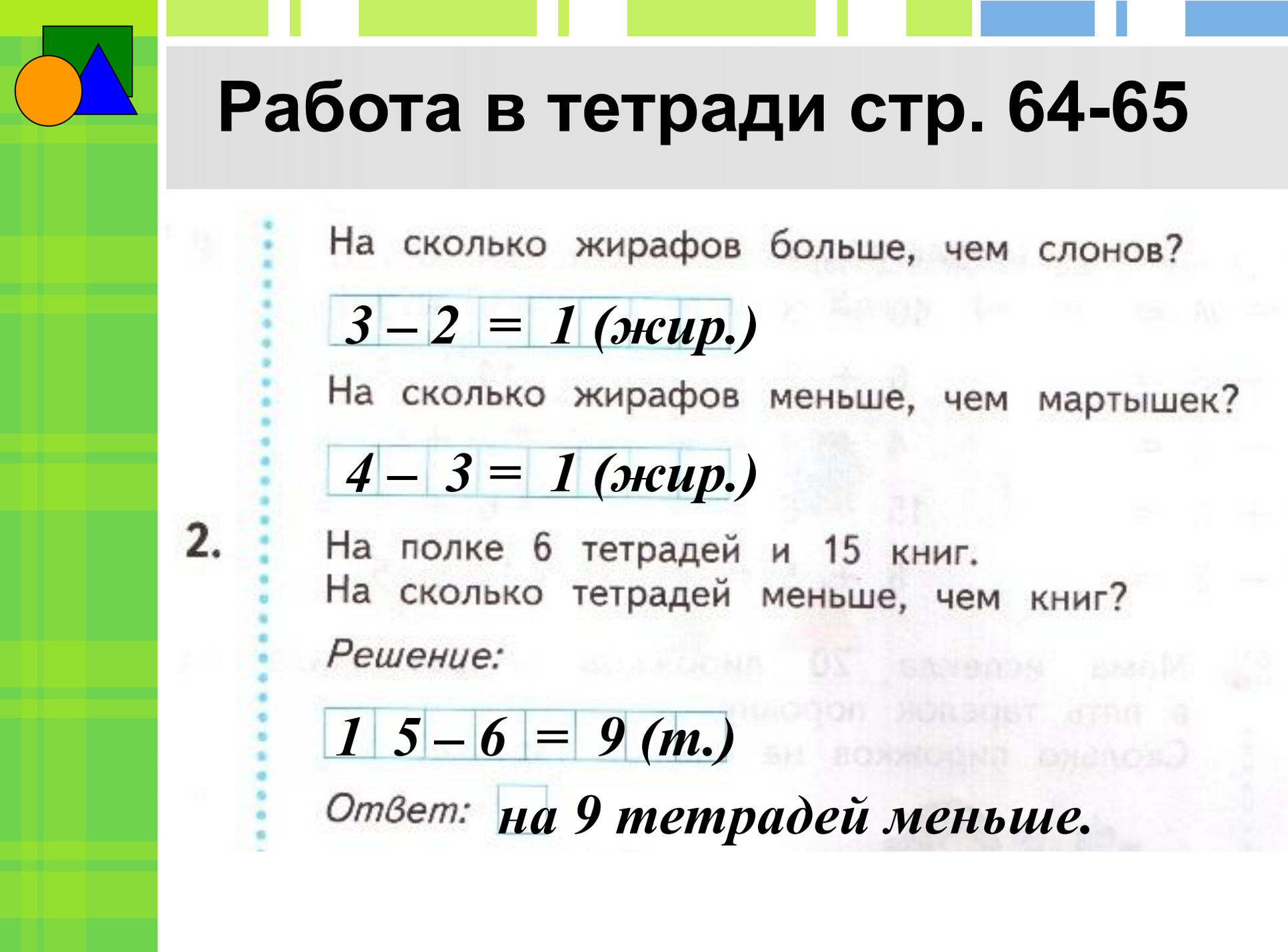
3. На сколько:

3 меньше 5,

10 больше 6,

8 больше 6,

4 меньше 13?



# Работа в тетради стр. 64-65

На сколько жирафов больше, чем слонов?

$$3 - 2 = 1 \text{ (жир.)}$$

На сколько жирафов меньше, чем мартышек?

$$4 - 3 = 1 \text{ (жир.)}$$

2.

На полке 6 тетрадей и 15 книг.

На сколько тетрадей меньше, чем книг?

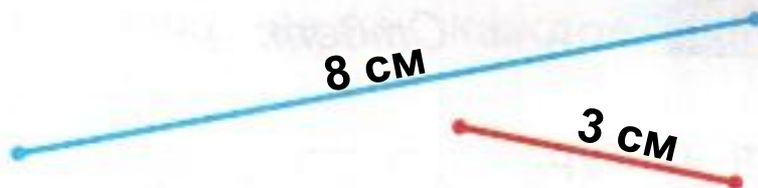
*Решение:*

$$15 - 6 = 9 \text{ (т.)}$$

*Ответ:*  на 9 тетрадей меньше.

# Работа в тетради стр. 65

3. На сколько сантиметров синий отрезок длиннее красного?



Решение:

$$8 - 3 = 5 \text{ (см)}$$

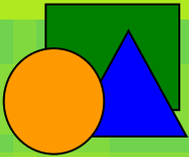
Ответ: на  см.

4. Брату 6 лет, а сестре 14 лет.  
На сколько лет брат моложе сестры?

Решение:

$$14 - 6 = 8 \text{ (лет)}$$

Ответ: на  лет.



# *Вспоминаем пройденное.*

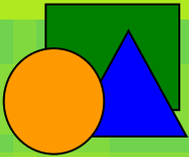
## Работа по учебнику стр. 98

10. Мастер собрал 4 таких велосипеда.  
Сколько колёс ему потребовалось?



$$3 \cdot 4 = 12 \text{ (кол.)}$$

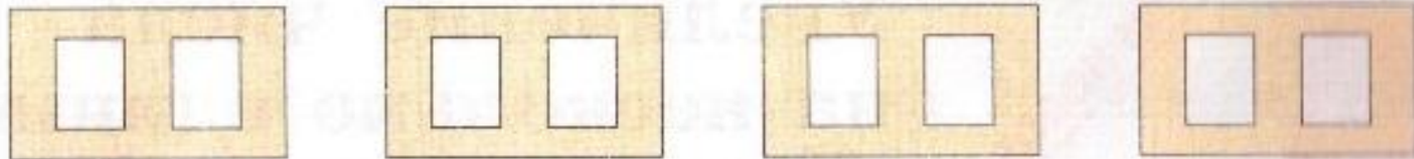
**Ответ: потребовалось 12 колёс.**



# Вспоминаем пройденное.

## Работа по учебнику стр. 99

14. Сколько стёкол нужно вставить во все рамы?



$$2 \cdot 4 = 8 \text{ (ст.)}$$

15. Цена ручки 4 р. Какова стоимость двух ручек? Сколько сдачи даст кассир с 10 р., если купить одну ручку? две ручки?

$$4 \cdot 2 = 8 \text{ (руб.)}$$

$$10 - 8 = 2 \text{ (руб.)}$$

$$10 - 4 = 6 \text{ (руб.)}$$

# Работа в тетради стр.66

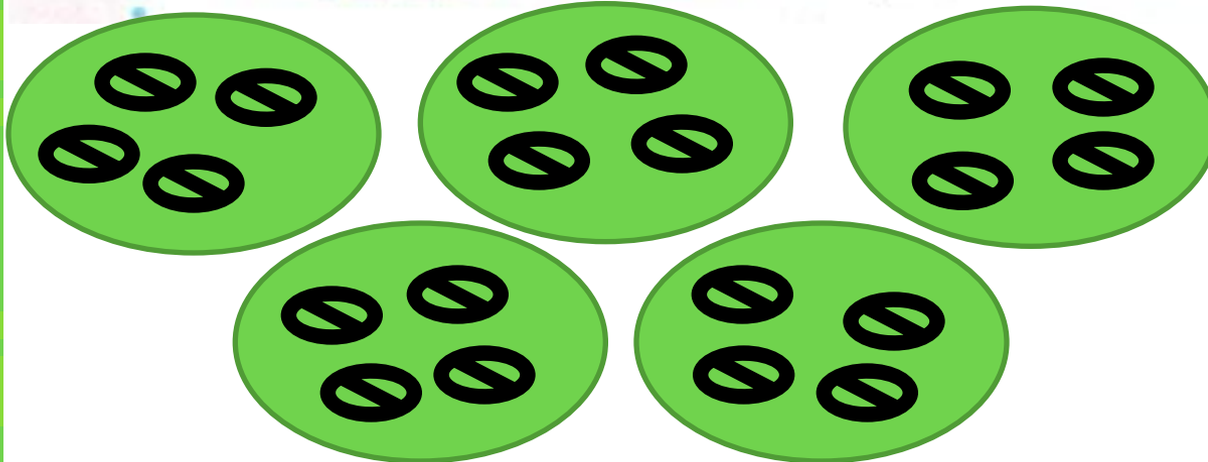
6.  Мама испекла 20 пирожков и разложила их в пять тарелок поровну.  
Сколько пирожков на каждой тарелке?



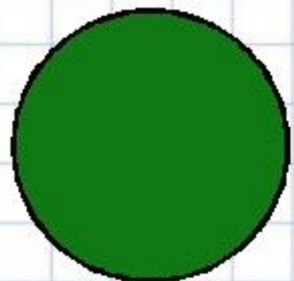
Решение:

$$20 : 5 = 4 \text{ (пир.)}$$

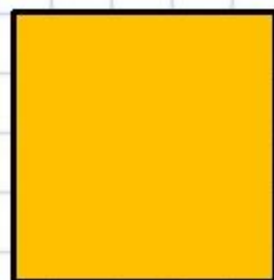
Ответ:  пирожка.



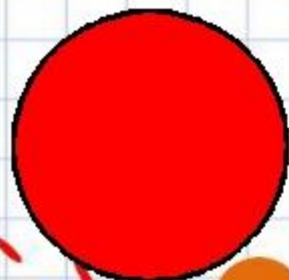
# Рефлексия



**Мне все понятно.  
Я молодец!**

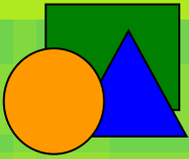


**У меня не всё  
получилось, но я  
старался!**



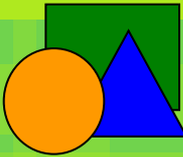
**Мне надо быть  
внимательнее!**





На уроке используется материал  
учебных пособий УМК «Начальная школа XXI века»

**В.Н. Рудницкая Математика, 1 класс, учебник для учащихся  
общеобразовательных учреждений в 2 ч. Москва Издательский Центр  
«Вентана – Граф», 2015 г. ; часть вторая стр. 96, 98 № 10, 99 № 14, 15  
Печатная тетрадь Н.В. Рудницкая «Математика.1 класс. № 3»,  
Издание: 4-е изд., перераб. - М.: Вентана - Граф, 2015; с. 64-65, 66 № 6.**



## Используемые интернет-ресурсы для презентации

Тест по математике для устного счёта составлен по обучающим материалам  
«Создание интерактивных тестов в MS PowerPoint с использованием Visual Basic for Application»

**Автор: Домнин Константин Михайлович**

<http://karmanform.ucoz.ru/index/0-25>

Презентацию «Тест по математике» выполнила учитель начальных классов МОУ  
«Новоаннинская гимназия» **Пономарёва Л.А.**

**Шаблон** - учителя математики Чулановой Т.Ю.

[http://tatyanchulan.ucoz.ru/load/shablony\\_prezentacij\\_k\\_urokam\\_matematiki/1-1-0-1](http://tatyanchulan.ucoz.ru/load/shablony_prezentacij_k_urokam_matematiki/1-1-0-1)

<http://i051.radikal.ru/0910/b7/8f711843277d.jpg> - алфавит Диддлы

<http://i052.radikal.ru/0806/b5/6a506cc35ed7t.jpg> - девочка

<http://www.lenagold.ru/fon/clipart/e/egik/egiky43.jpg> – ежик

[http://t3.gstatic.com/images?q=tbn:qQ57I7ofnQb0gM:http://adalin.mospsy.ru/img2/z\\_33.gif](http://t3.gstatic.com/images?q=tbn:qQ57I7ofnQb0gM:http://adalin.mospsy.ru/img2/z_33.gif) - ежик

<http://i001.radikal.ru/0908/31/4cd680689e40.png> - Знайка

<http://902www.com/img/book2.gif> - книга

<http://i025.radikal.ru/0805/d4/9d03a5db521d.png> - книги

<http://re.foto.radikal.ru/0707/af/9c867ab06022t.jp> - книги

<http://i056.radikal.ru/0806/4f/23c6b5f3c0a4t.jpg> - мальчик

[http://www.eda-life.ru/\\_Files\\_/Image/N\\_7/20070809\\_1.jpg](http://www.eda-life.ru/_Files_/Image/N_7/20070809_1.jpg) - огурцы

[http://www.solnet.ee/sol/004/raskraski/ov11\\_3.gif](http://www.solnet.ee/sol/004/raskraski/ov11_3.gif) - помидоры

<http://i013.radikal.ru/0804/f0/81b1d2b62ad4.png> - слоны

<http://lenagold.ru/fon/clipart/t/tulp/tulip183.jpg> - тюльпаны

<http://s49.radikal.ru/i124/0904/bd/d4e45d4d9323.png> - тюльпаны

<http://fonegallery.narod.ru/green/green.files/green77.jpg> - фон листья

<http://i023.radikal.ru/0805/7b/b1accebf05a5t.jpg> - цифры

**Спасибо авторам!**

<http://fs00.infourok.ru/images/doc/231/66762/1/img10.jpg> - картинка рефлексии