



*МБОУ «Кипринская ООШ»  
Очёрского района Пермского края*

**Цифры от 1 до 9 и 0.  
Знаки «+», «-», «=»,  
«>», «<»**

**Математика**

*Автор : учитель начальных классов  
Пыстогова Валентина Васильевна*





# ДОРОГОЙ ПЕРВОКЛАССНИК!

Белая стрелка ► поможет тебе просмотреть цифры и знаки. Нажав на маленькую картинку, ты узнаешь как правильно надо писать цифры и арифметические знаки.

Вернуться назад ты сможешь, опять нажав на картинку.



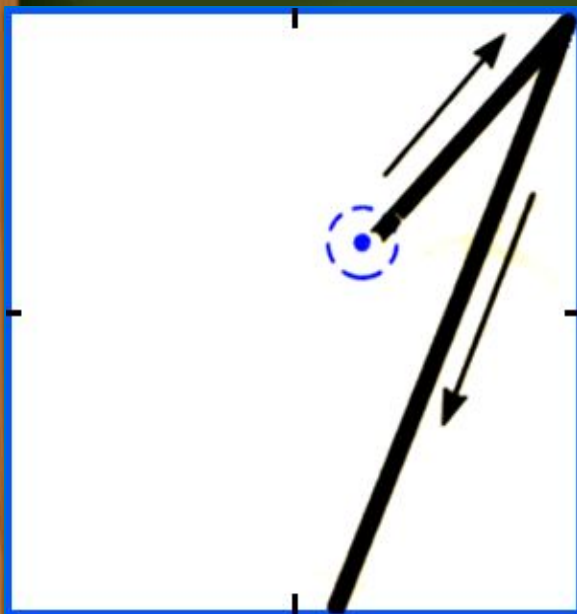


×

6 7 8 9 0

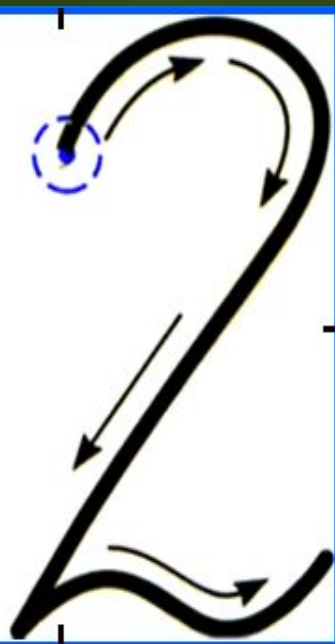


## *Письмо цифры 1*



Начинают писать её немного выше центра клетки и ведут к верхнему правому углу клетки.  
Затем пишут основную наклонную палочку от верхнего правого угла к середине нижней стороны клетки.

## Письмо цифры 2



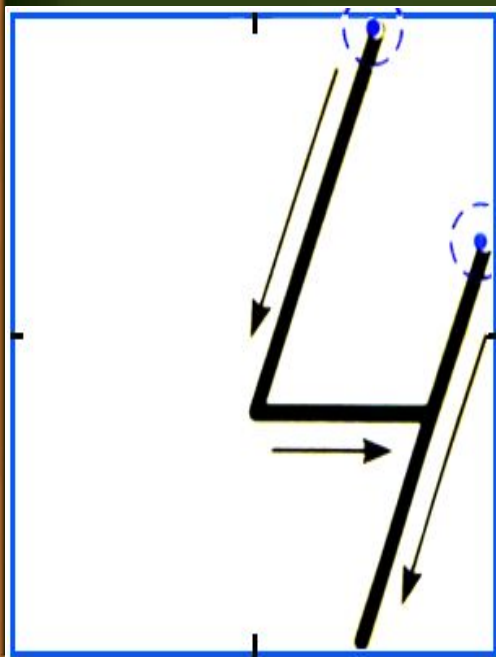
Начинают писать цифру немного выше центра клетки, ведут линию вверх, закругляют её в правом верхнем углу, ведут наклонную линию к середине нижней стороны клетки. Затем вдоль нижней стороны клетки пишут волнистую линию (вверх, вниз, вверх).

## *Письмо цифры 3*



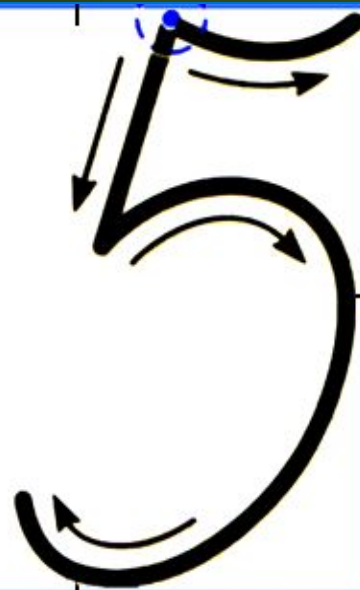
Начинают писать цифру немного выше центра клетки . Верхний полуовал доводят почти до центра клетки и, не отрывая ручки от бумаги, пишут нижний полуовал. Нижний полуовал немного больше верхнего.

## *Письмо цифры 4*



Начинают писать немного правее середины верхней стороны клетки. Ведут прямую линию почти к центру клетки, затем ведут палочку вправо и немного не доводят до правой стороны клетки. Пишут длинную палочку, начиная выше середины правой стороны клетки и доводят её до нижней стороны клетки.

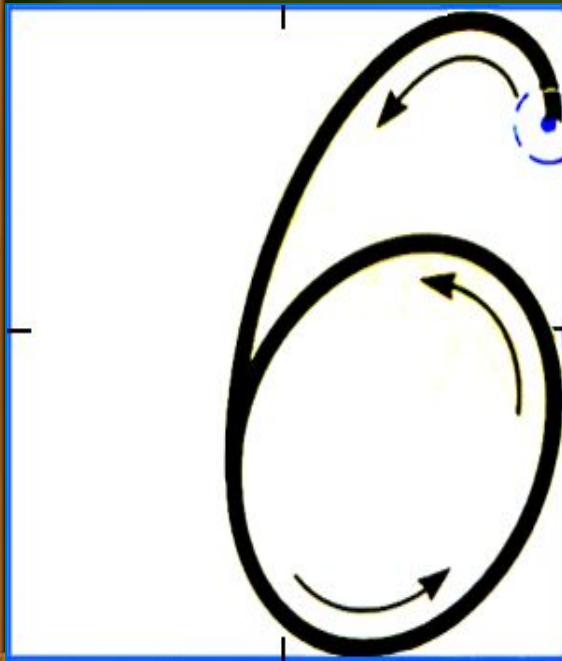
## *Письмо цифры 5*



Начинают писать наклонную палочку немного правее середины верхней стороны клетки и ведут её почти до центра клетки. Затем пишут полуовал. Сверху от палочки пишут вправо волнистую линию.

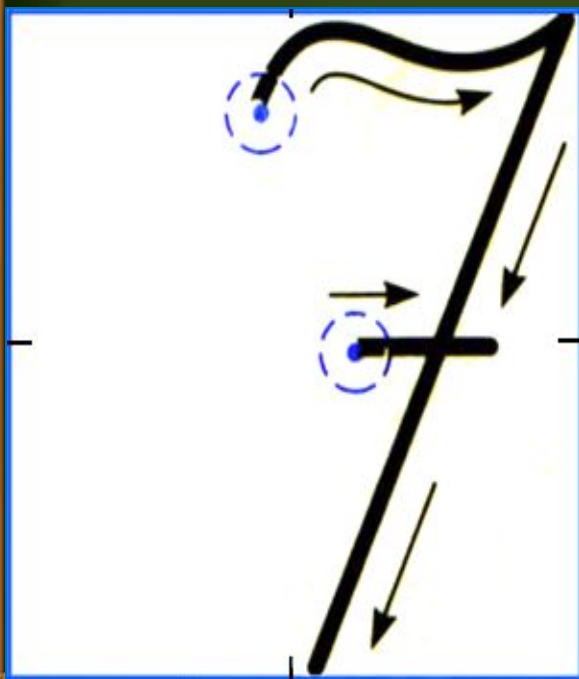


## *Письмо цифры 6*



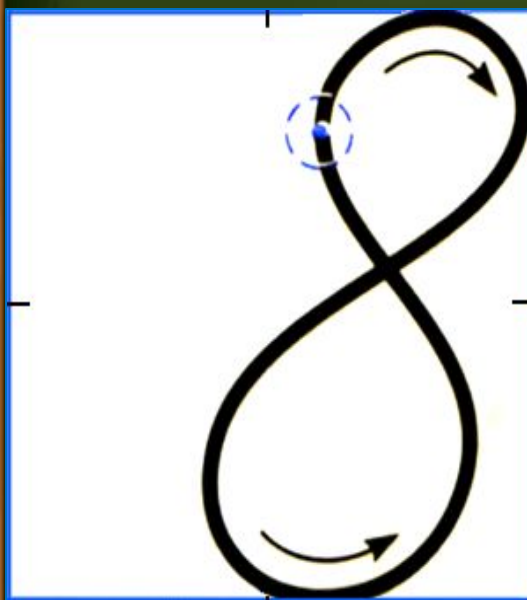
Начинают писать полуовал немного ниже верхнего правого угла клетки, закругляют, касаясь верхней стороны клетки, и ведут руку вниз. Закругляют линию, касаясь нижней стороны клетки и ведут руку вверх. Затем закругляют линию влево немного выше центра клетки.

## *Письмо цифры 7*



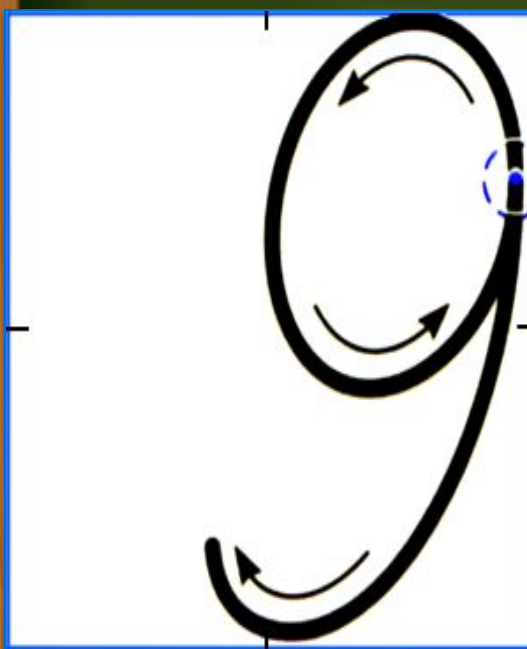
Начинают писать волнистую линию немного ниже середины верхней стороны клетки и доводят её до правого верхнего угла клетки. Потом пишут большую палочку, доводя её почти до середины нижней стороны клетки, а затем перечёркивают её маленькой палочкой посередине.

## *Письмо цифры 8*



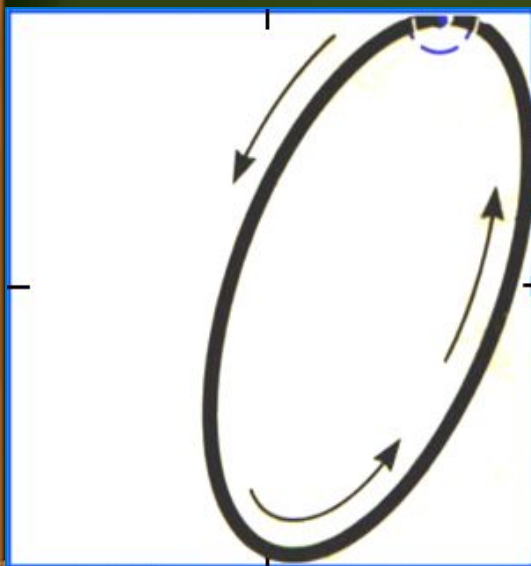
Начинают писать немного ниже и правее середины верхней стороны клетки. Ведут линию вверх и вправо, закругляют, касаясь верхней и правой сторон клетки. Затем ведут руку вниз, закругляют линию, касаясь нижней стороны клетки. Далее, закругляясь, линия идёт вверх к начальной точке.

## *Письмо цифры 9*



Начинают писать немного ниже правого верхнего угла клетки. В правом верхнем углу клетки линию закругляют и ведут руку вниз, к центру клетки. Здесь линию вновь закругляют и ведут вверх к началу овала. Затем ведут руку вниз, закругляя у середины нижней стороны клетки.

## *Письмо цифры 0*



Овал начните писать немного левее правого верхнего угла клетки. Ведите линию вниз, закругляя на середине нижней стороны клетки. Затем ведите руку вверх к началу овала.



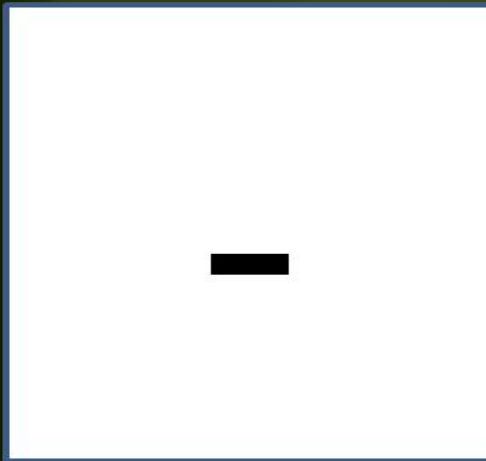
*Прибавить «+»*

+

*Я – ПЛЮС! Моё решение  
Всегда одно – сложить!  
С примерами сложения  
Я всех учу дружить.*



## *Вычесть «-»*



*Внимание! Внимание!  
Я знак для вычитания!  
Всегда смогу понять,  
Где надо что отнять.  
Отнять – моя работа!  
Уменьшить, вычесть что-то  
Любому помогу.  
Я – МИНУС! Я могу!*



## Получится «=»



=

*Я знак «РАВНО»! Я равенство!  
Мне жизнь такая нравится!  
Внутри примеров я  
Поставлен как судья.  
Пусть действия меняются,  
Все на меня равняются.  
Другого знака нет,  
Чтоб получить ответ.*





## *«Больше»*

>

*Мы равенства не знаем,  
Полезны тем не менее,  
Знакомьтесь, люди, с нами.  
Нужны мы для сравнения.  
Знак «БОЛЬШЕ» и ...*

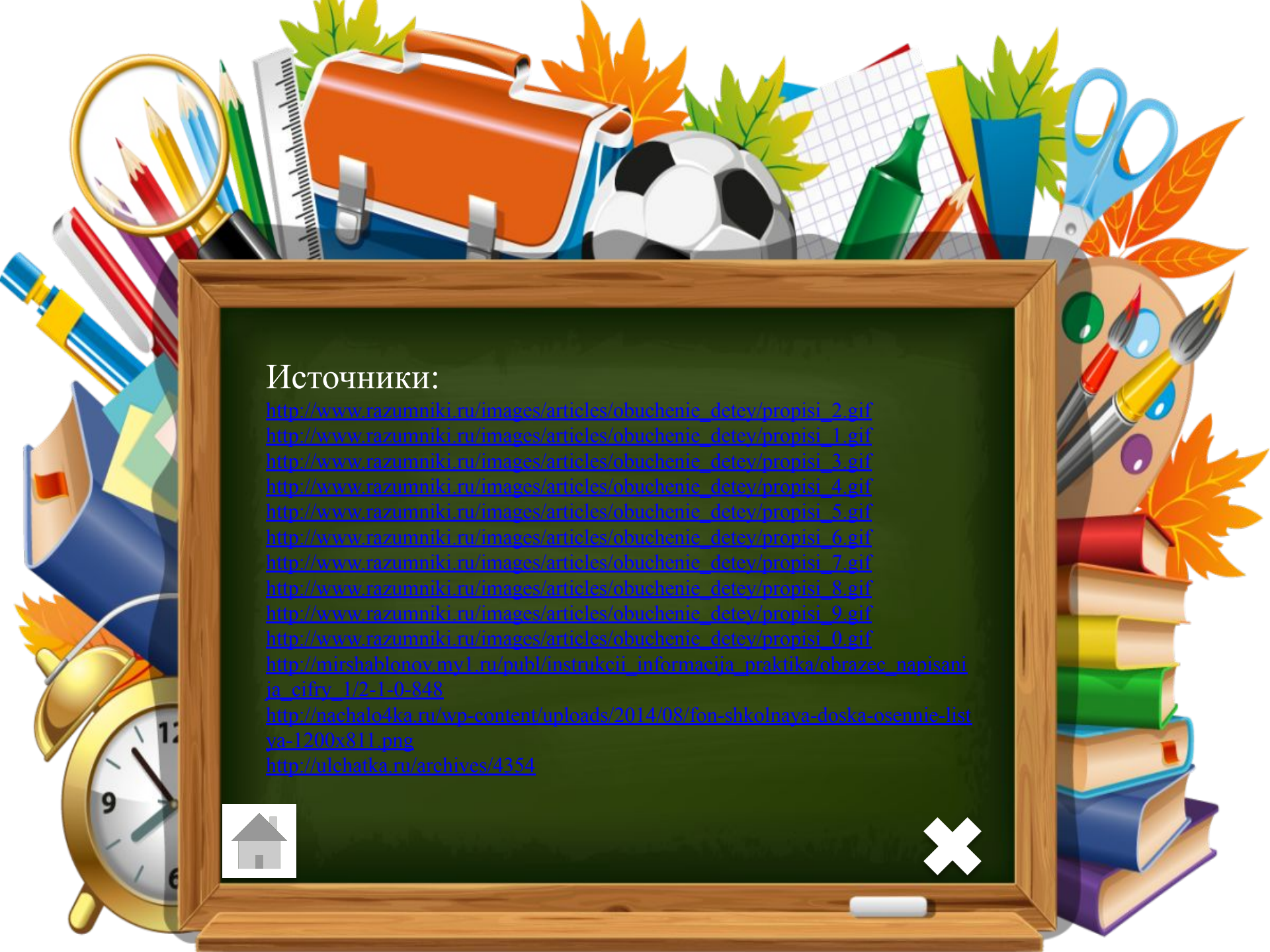


## «Меньше»



<

*Знак «МЕНЬШЕ» -  
Великие особы.  
На первый взгляд похожи  
На стрелочки мы оба.  
Но мы нужны, как судьи  
И нам нельзя без правил.  
Туда, где меньше будет,  
Мы остриё направим.*



## Источники:

[http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie\\_detey/propisi\\_2.gif](http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie_detey/propisi_2.gif)

[http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie\\_detey/propisi\\_1.gif](http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie_detey/propisi_1.gif)

[http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie\\_detey/propisi\\_3.gif](http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie_detey/propisi_3.gif)

[http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie\\_detey/propisi\\_4.gif](http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie_detey/propisi_4.gif)

[http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie\\_detey/propisi\\_5.gif](http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie_detey/propisi_5.gif)

[http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie\\_detey/propisi\\_6.gif](http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie_detey/propisi_6.gif)

[http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie\\_detey/propisi\\_7.gif](http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie_detey/propisi_7.gif)

[http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie\\_detey/propisi\\_8.gif](http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie_detey/propisi_8.gif)

[http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie\\_detey/propisi\\_9.gif](http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie_detey/propisi_9.gif)

[http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie\\_detey/propisi\\_0.gif](http://www.razumniki.ru/images/articles/obuchenie_detey/propisi_0.gif)

[http://mirshablonov.myl.ru/publ/instrukcii\\_informacija\\_praktika/obrazec\\_napisani\\_ja\\_cifry\\_1/2-1-0-848](http://mirshablonov.myl.ru/publ/instrukcii_informacija_praktika/obrazec_napisani_ja_cifry_1/2-1-0-848)

<http://nachalo4ka.ru/wp-content/uploads/2014/08/fon-shkolnaya-doska-osennie-listya-1200x811.png>

<http://ulchatka.ru/archives/4354>

