

# Имя числительное.

## Задание.

Изучить теорию. Выполнить упражнения.

Самостоятельная часть речи, которая обозначает количество и число предметов, а также их порядок при счёте называется именем числительным.

Оно отвечает на вопросы сколько? и который?

В предложении может выступать как главным, так и второстепенным членом.

Количество могут обозначать и другие части речи. Числительные можно записать словами и цифрами, а другие части речи — только словами:

*три лошади — тройка лошадей.*

Части речи	Имя числительное:
<p>1. Имя существительное: кто? что? — <i>тройка (лошадей), семёрка (дружная), сотня (яиц).</i></p> <p>2. Имя прилагательное: какой? — <i>двойная (подкладка), тройной (одеколон), пятилетний (план), семидневный (поход), сторублёвая (купюра), сотый (комбайн).</i></p> <p>3. Глагол: что сделать? что делать? — <i>удвоить (усилия), утроить (энергию), удесятерить (силы).</i></p>	<p>сколько?</p> <p><i>три (товарища), семь (тетрадей), сто (дней), второй (год), третий (месяц), пятый (дом), седьмой (класс).</i></p>

# Разряды имен числительных по составу.

## Простые

Один , десять,  
сто, сорок,  
тысяча

## Сложные

Двенадцать,  
тринадцать,  
двадцать,  
шестьсот,  
пятьдесят

## Составные

Сто сорок девять,  
пять тысяч  
девяносто три,  
девятьсот  
восемьдесят

# Разряды имен числительных по значению.

**Количественные**  
(Сколько?)

**Порядковые**  
(Который?)

Целые

Двадцать  
пять,  
четыре

Дробные

Две третьих,  
0,5

Собирательные

Семеро, двое, оба

# Количественные числительные.

# Склонение целых количественных числительных.

Падеж	Единственное число			Множественное число
	Мужской	Женский	Средний	
И.	Один карандаш, один карась	Одна лилия	Одно облако	Одни санки, одни люди
Р.	Одного карандаша, одного карася	Одной лилии	Одного облака	Одних санок, одних людей
Д.	Одному карандашу, одному карасю	Одной лилии	Одному облаку	Одним санкам, одним людям
В.	Один карандаш, одного карася	Одну лилию	Одно облако	Одни санки, одних людей
Т.	Одним карандашом, одним карасём	Одной лилией	Одним облаком	Одними санками, одними людьми
П.	Об одном карандаше, об одном карасе	Об одной лилии	Об одном облаке	Об одних санках, об одних людях

<b>Падеж</b>	<b>20, 30</b>	<b>50-80</b>	<b>90</b>	<b>200-400</b>	<b>500-900</b>
<b>И.</b>	<b>двадцать</b>	<b>шестьдесят</b>	<b>девяносто</b>	<b>триста</b>	<b>семьсот</b>
<b>Р.</b>	<b>двадцати</b>	<b>шестидесяти</b>	<b>девяноста</b>	<b>трёхсот</b>	<b>семисот</b>
<b>Д.</b>	<b>двадцати</b>	<b>шестидесяти</b>	<b>девяноста</b>	<b>трёмстам</b>	<b>семистам</b>
<b>В.</b>	<b>двадцать</b>	<b>шестьдесят</b>	<b>девяносто</b>	<b>триста</b>	<b>семьсот</b>
<b>Т.</b>	<b>двадцатью</b>	<b>шестьюдесятью</b>	<b>девяноста</b>	<b>тремястами</b>	<b>семьюстами</b>
<b>П.</b>	<b>о двадцати</b>	<b>о шестидесяти</b>	<b>о девяноста</b>	<b>о трёхстах</b>	<b>о семистах</b>

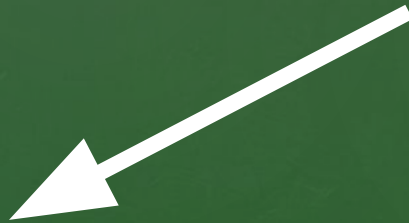
- **В составной форме склоняется каждое слово отдельно.**



# Правописание имен числительных.

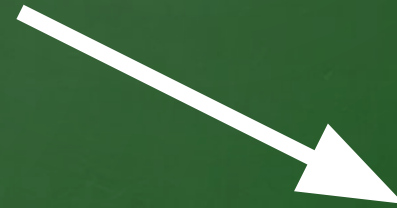


# Ъ



**На конце**

**От 5 до 20, 30**



**В середине**

**50 - 80, 500 - 900**

Числительные *тысяча, миллион, миллиард*.

Склоняются как существительные соответствующего типа склонения (1-го и 2-го).

В числительных *миллион* и *миллиард* пишется две буквы ЛЛ.

# Дробные количественные числительные.

Структура дробных числительных очень разнообразна:

- Одно простое слово: *полтора*;
- Одно сложное слово: *полтораста*.

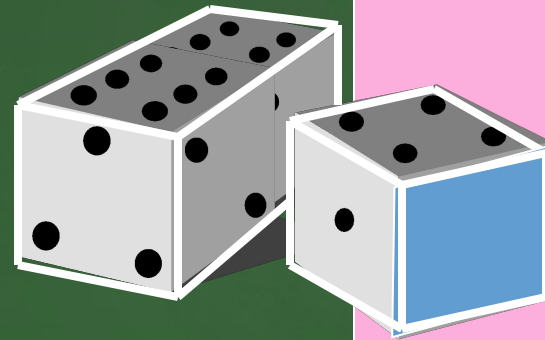
Название дроби, состоит из количественного числительного (в числителе) и порядкового (в знаменателе): *две третьих, одна восьмая*.

При склонении дробных числительных изменяются все их компоненты, а существительные не изменяются.

Числительные *полтора* и *полтораста* имеют две формы: *полтора (полторы)* и *полтораста* в именительном и винительном падежах, *полтора* и *полтораста* – в остальных.

# Числительные полтора (полторы)

«Целое + половина второго» - от «полвторого».



# Склонение дробных количественных числительных.

**И.п. три пятых класса**

**Р.п. трёх пятых класса**

**Д.п. трём пятым класса**

**В.п. три пятых класса**

**Т.п. тремя пятыми класса**

**П.п. о трёх пятых класса**

# Собирательные количественные числительные.

Называют количество однородных предметов как совокупность.

В состав собирательных числительных входят 9 слов: *двое, трое, четверо, пятеро, семеро, восьмеро, девятеро, десятеро.*



двое



трое

оба



семеро



пятеро

## Образуют сочетания:

- с существительными мужского рода, обозначающими лиц (*трое мальчиков, четверо студентов, трое мужчин*);
- с существительными, называющими детёнышей животных и со словом *дети* (*трое детей, пятеро утят, семеро козлят*);
- с существительными, имеющими только форму множественного числа (*двое саней, четверо суток*);
- с существительными общего рода (*четверо сирот*);
- с прилагательными (*двое отважных*);
- с местоимениями *мы, вы, они*, обозначающими лиц мужского рода (*нас трое пришло, ожидали вас семерых*);

# Склонение собирательных количественных числительных.

<b>И.</b>	<b>двое мальчиков</b>	<b>восемь девочек</b>
<b>Р.</b>	<b>двоих мальчиков</b>	<b>восемь девочек</b>
<b>Д.</b>	<b>двоим мальчикам</b>	<b>восемь девочкам</b>
<b>В.</b>	<b>двое сапог, двоих мальчиков</b>	<b>восемь суток, восемь девочек</b>
<b>Т.</b>	<b>двоими мальчиками</b>	<b>восемью девочками</b>
<b>П.</b>	<b>о двоих мальчиках</b>	<b>о восьми девочках</b>



# Склонение собирательных числительных.

<b>И.</b>	<b>оба носка, мальчика</b>	<b>обе парты, девочки</b>
<b>Р.</b>	<b>обоих носков, мальчиков</b>	<b>обеих парт, девочек</b>
<b>Д.</b>	<b>обоим носкам, мальчикам</b>	<b>обеим партам, девочкам</b>
<b>В.</b>	<b>оба носка, обоих мальчиков</b>	<b>обе парты, обеих девочек</b>
<b>Т.</b>	<b>обоими носками, мальчиками</b>	<b>обеими партами, девочками</b>
<b>П.</b>	<b>об обоих носках, мальчиках</b>	<b>об обеих партах, девочках</b>

# Порядковые числительные.

- Обозначают порядок предмета при их счёте.
- Отвечают на вопрос **КОТОРЫЙ?**
- Согласуются с существительными в роде, числе и падеже.
- При склонении сложных порядковых числительных от 50 до 80 и от 200 до 900 первая часть не изменяется, а вторая приобретает окончания прилагательных:  
*пятидесятого, пятисотому.*
- При склонении составных порядковых числительных по падежам изменяется только последнее слово:  
*пятьдесят восьмой, пятьдесят восьмого.*

# Склонение порядковых числительных.

Падеж	Простые		Сложные	
	М.р.С.р.	Ж.р.	М.р.с.р.	Ж.р.
И.	третий/третье	третья	пятнадцатый/ пятнадцатое	пятнадцатая
Р.	третьего	третьей	пятнадцатого	пятнадцатую
Д.	третьему	третьей	пятнадцатому	пятнадцатой
В.	третий/третье	третью	пятнадцатый/ пятнадцатое	пятнадцатую
Т.	третьим	третьей	пятнадцатым	пятнадцатой
П.	о третьем	о третьей	о пятнадцатом	о пятнадцатой



1. Определите, к каким частям речи относятся слова с числовым значением.

*Пятерка, пятерня, пятак, пятый, пятиэтажный, пятимиллионный, пятьдесят, тройка, утроить, тройня, тройной, трёхбалльный, третий, трёхтомный, триста.*



2. Спишите, записывая цифры словами.

*170 сантиметров, 50 метров, 600  
пуговиц, 387 рублей, 249 домов.*

3. Просклоняйте по падежам.

*Двести сорок страниц, двести сороковая  
страница.*



4. Спишите, употребляя, где можно, собирательные числительные. Объясните свои действия.

3 (мужчина), 4 (девушка), 2 (очки), 7 (школьник), 6 (зайчонок).

5. Найдите ошибки в предложениях. Отредактируйте и запишите их.

*На обеих деревьях лопнули почки. В нашем заповеднике обитают около двести лосей и примерно около девяносто кабанов. В ураган ветер достигал сорок метров в минуту.*



6. Спишите. Обозначьте орфограмму «Ъ в числительных».

*Пят(?)надцат(?), шест(?)десят,  
восем(?)десят, сем(?)надцать,  
девят(?)надцать, пят(?)сот.*

7. Спишите, заменяя цифры словами.

*к  $2/9$  прибавить  $4/6$ ,  
от  $8/9$  отнять  $3/8$ ,  
 $0/6$  сложить с 9.2.*



8. Выполните морфологический разбор числительных по образцу на следующем слайде.

*Мой друг учится в седьмом классе. В нашей спортивной делегации было двадцать пять человек. В лодке было пятеро мальчиков. Утром было десять градусов мороза.*



# Морфологический разбор имени числительного.

## Образец.

*Полёт длился двенадцать<sup>3</sup> часов. Андрей  
стоял во второй<sup>3</sup> шеренге.*

(Длился) двенадцать–(часов) – числительное  
(сколько?), нач. форма (сколько?) двенадцать, сложное,  
количественное, целое, винит, падеж.

(Стоял во) второй (шеренге) – числит., (в  
какой?), нач. форма (какой?) второй, простое, порядковое,  
ед. число, жен. род, предл. падеж.