

# **Имя числительное**

## **Склонение**

### **количественных**

### **числительных**

**урок русского языка в 6**  
**классе**



## Наши задачи:



- 1. Повторить теоретический материал, касающийся имени числительного
- 2. Вспомнить правописание безударных гласных разных типов
- 3. Научиться правильно склонять количественные числительные (целые числа)

## Начнем работу с повторения правописания безударных гласных.

- Помните, что все безударные гласные делятся на три группы:
- 1. Безударные гласные, проверяемые ударением;
- 2. Безударные гласные в корнях с чередованием, проверяемые только правилами;
- 3. Безударные гласные непроверяемые (словарные слова). Здесь вам поможет орфографический словарь



## А теперь возвращаемся к числительным и повторяем основные понятия:

- Числительные отвечают на вопрос: **сколько ?** и являются **количественными**;
- отвечают на вопрос: **какой по порядку?** или **какой при счете?** и являются **порядковыми**.
- Числительные бывают **простыми**: три , пять , двадцать
- бывают **сложными** (т.е. имеют два корня): **пятьдесят, восемьсот**;
- бывают **составными** (т.е. состоят из нескольких слов): **двадцать пять , пятьсот сорок один**.
- Количественные числительные делятся на три разряда : **целые, дробные , собирательные** ( у порядковых разрядов нет)



## Теперь приступаем к самому трудному :мы будем учиться склонять количественные целые числа

Начнем с трех числительных : 40 ,90, 100

У них особенное правило – как бы мы их не изменяли по падежам ,они будут иметь только две формы :

сорок  - сорока

девяносто  – девяноста

сто  - ста

Им., Вин. падежи	сорок <input type="checkbox"/>	девяносто <input type="checkbox"/>	сто <input type="checkbox"/>
Р.,Д.,Т.,П	сорока <input type="checkbox"/>	девяноста <input type="checkbox"/>	ста <input type="checkbox"/>

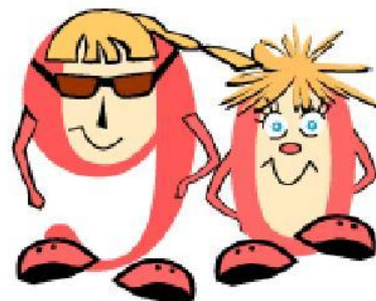
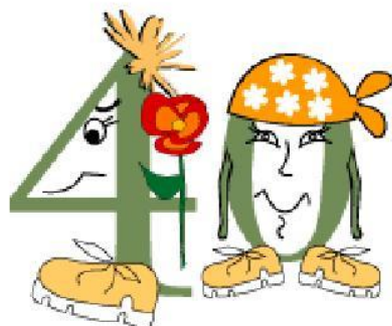


Им. п.  
Вин. п.

сорок □

девяносто

сто



Род. п.  
Дат. п.  
Тв. п.  
Пр. п.

сорока

девяноста

ста

Числительные 40, 90 и 100 имеют лишь две формы.

# Закреплению пробного умения 262



проверка

- 362.
- 1. Автомобиль остановился в сто метро от гаража.
- 2. Бидон с девяносто литро молока стоял в кузовее машины.
- 3. Из сто лыж одна была с небольшим браком.
- 4. В сороко сочинении учащихся шестых классов нашей школы почти небыло ошибок в употреблении форм слов.
- Остановился – остановка , остановленный, остановить , останься, встань , привстань и т.д.



- 362.
- 1. Автомобиль **оста**новился в **ста** метрах от **га**ража.
- 2. **Би**дон с девяно**ста** литр**ами** молока стоял в кузове **маши**ны.
- 3. Из **ста** лыж одна была с **не**большим браком.
- 4. В сорок**а** сочи**нени**ях учащих**ся** шестых классов нашей школы почти **не**было ошибок в употреблении форм слов.
- **О**становился – **о**становка , **о**становленный, **о**становить , **о**станься, **в**стань , **прив**стань и т.д.



# Теперь сложнее

- У сложных слов (т.е. с двумя корнями) – числительных от 50 до 80 и от 200 до 900 склоняются обе части( более полная таблица на стр.152)

Падежи	50	200	500
Им. п.	ПЯТЬДЕСЯТ	двести	ПЯТЬСОТ
Род. п.	ПЯТИДЕСЯТИ	двухсот	ПЯТИСОТ
Дат. п.	ПЯТИДЕСЯТИ	двумстам	ПЯТИСТАМ
Вин. п.	ПЯТЬДЕСЯТ	двести	ПЯТЬСОТ
Тв. п.	ПЯТЬЮДЕСЯТЬЮ	двумястами	ПЯТЬЮСТАМИ
Пр. п.	О ПЯТИДЕСЯТИ	о двухстах	О ПЯТИСТАХ



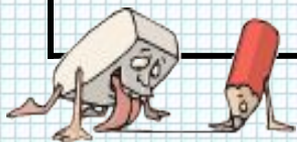
# Закрепляем правило упражнением



проверка

## проверка

Творительный(кем?чем?)	Предложный (о ком? о чём?)
Пять_десять_ выступлени_____	О пят_десят_ выступлени_____
Семь_десять_ концерт_____	О сем_десят_ концерт_____
Тремястами песнями	О трехстах песнях
Шесть_ст_ училищ_____	О шест_стах училищ_____
Семьюстами театрами	О семистах театрах



## проверка

Творительный(кем?чем?)	Предложный (о ком? о чём?)
Пятьюдесятью выступлениями	О пятидесяти выступлениях
Семьюдесятью концертами	О семидесяти концертах
Тремястами песнями	О трехстах песнях
Шестьюстами училищами	О шестистах училищах
Семьюстами театрами	О семистах театрах



## А теперь самое трудное

- У составного количественного числительного, обозначающего целое число, склоняются все слова, из которых оно состоит:
- Поставим в дательный падеж (кому? чему?) числительное 467:
- 1 шаг :Пользуемся таблицей на стр 152
- 2 шаг: **400** в дат. п - **четыремстам**
- 3 шаг: **60** в дат.п. – **шестидесяти**
- 4 шаг: **7** в дат.п -**семи**
- 5 шаг: все соединяем и получаем
- **четыремстам шестидесяти семи**

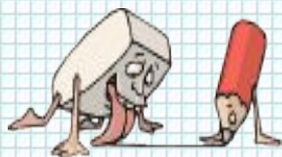


Закрепляем правило упражнением!



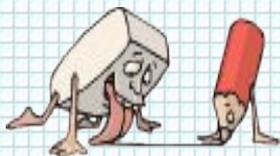
проверка

## проверка упражнения 364



- 464 конверта
- (род.п.) четыр\_сот шест\_десят\_четыре\_ конверт\_;
- (тв.п.) четырьмястами шестьюдесятью конвертами;
- 98 велосипедов
- (дат.п) девяност\_восем\_ велосипед\_;
- (тв.п) девяност\_восемь\_ велосипед\_\_;
- 757 кастрюль
- (род.п.) семисот пятидесяти семи кастрюль;
- (пр.п) о сем\_ст\_пят\_десят\_сем\_ кастрюл\_\_;
- 557 мотоциклов
- (дат.п) пят\_ст\_пят\_десят\_сем\_ мотоцикл\_\_;
- (пр.п.) о пятистах пятидесяти семи мотоциклах

## проверка упражнения 364



- 464 конверта
- (род.п.) четырёхсот шестидесяти четырёх конвертов;
- (тв.п.) четырьмястами шестьюдесятью конвертами;
- 98 велосипедов
- (дат.п) девяноста восьми велосипедам;
- (тв.п) девяноста восьмью велосипедами;
- 757 кастрюль
- (род.п.) семисот пятидесяти семи кастрюль;
- (пр.п) о семистах пятидесяти семи кастрюлях;
- 557 мотоциклов
- (дат.п) пятистам пятидесяти семи мотоциклам;
- (пр.п.) о пятистах пятидесяти семи мотоциклах

**Упражнение 1.** Запишите числительные прописью. Раскройте скобки, поставьте числительные и существительные в нужную форму.

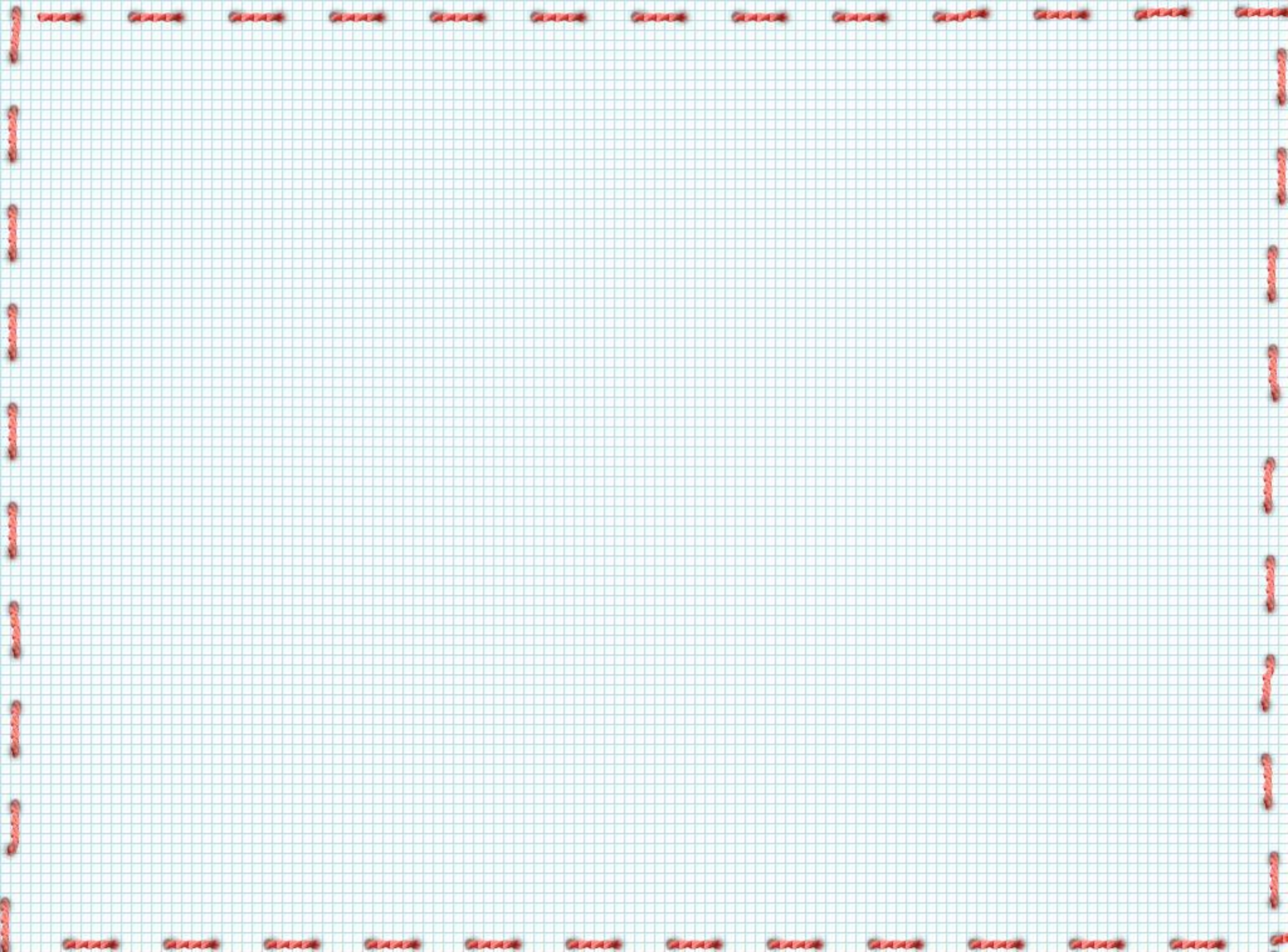
1. Наш город с 8760 жителями расположен на берегу Волги. 2. С (тысяча рублей) в кармане в этот элитный магазин заходить не стоит. 3. Строительство завода должно завершиться к 2012 году.. 4. Вышел в свет новый анатомический атлас человека с 2647 (иллюстрация). 5. Свет с этой звезды идёт около (10 тысяч лет). 6. Из продуктов у нас осталось только 2 (яблоко), 5 (галета) и не более (полтора литра) воды. 7. (Два, двое) студентов получили именные стипендии в этом году. 8. (Четыре, четверо) суток мы пробирались по глухой тайге. 9. Если к 25367 прибавить 46838, то получится 72205. 10. В банк я вошёл с 45858 (рубль). 11 В 1961 году человек впервые преодолел земное притяжение и вырвался в космическое пространство.

**Упражнение 2.** Найдите ошибки в употреблении числительных и существительных при них.

**ИСПРАВЬТЕ ОШИБКИ И ЗАПИШИТЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПРАВИЛЬНО!**

1. Кондрат Булавин вступил в город с тысячью солдатами. 2. Двадцать трое щипцов заказал цех на складе. 3. Начиная своё дело, молодой банкир располагал только десятью тысячью рублями. 4. О тридцати двух рублей пришлось забыть. 5. Компания выплатила премию тридцати старейших сотрудников. 6. Эту роль репетировали трое молодых актрис театра. 7. Трое подруг весело болтали всю дорогу. 8. Три сутки плутал я по тайге.

- 1. восемью тысячами семьюстами шестьдесятью
- 2. тысячей рублей
- 3. обе 4. шестисот шестидесяти, полутора лошадей 5. десяти тысяч лет 6. два яблока, пять галет, полутора литров 7. двое 8. четверо 9. двадцати пяти тысячам тремстам шестидесяти семи, сорок шесть тысяч восемьсот тридцать восемь, семьдесят две тысячи двести пять 10. сорока пятью тысячами восьмьюстами пятьюдесятью восемью рублями 11. полутора километрах 12. двадцать четыре (штуки, пары) клещей 13. трое 14. пять 15. одна тысяча девятьсот шестьдесят первом 16. двумя тысячами семьюстами сорока семью иллюстрациями 17. обеим 18. обоих 19. обеих 20. полтора 21. две тысячи двенадцатому



- 1. Кондрат Булавин вступил в город с тысячей солдат. 2. Он сумел выбраться из окружения с полуторастами лошадьми. 3. Начиная своё дело, молодой банкир располагал только десятью тысячами рублей. 4. О тридцати двух рублях пришлось забыть. 5. Компания выплатила премию тридцати старейшим сотрудникам. 6. Эту роль репетировали три молодые актрисы театра. 7. Три подружки весело болтали всю дорогу. 8. Деревня находится в полутора верстах от станции. 9. Более полутора тысяч участников митинга поддержали эту резолюцию. 10. Двадцать три пары щипцов заказал цех на складе. 11. Трое суток плутал я по тайге. 12. Трамвайная остановка находится в полутора шагах отсюда.