

## ЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ

### Сочетание составных числительных (на 2, 3, 4) с существительными, имеющими только формы множественного числа

При соединении составного числительного, оканчивающегося на *два, три, четыре* (22, 23, 24, 32, 33, 34... 102, 103, 104 и т. д.), с существительными, имеющими только формы множественного числа (*сутки, сани, ножницы*), возникает синтаксическая несочетаемость:

нельзя сказать ни «двадцать два суток», ни «двадцать две суток», ни «двадцать двое суток».

В подобных случаях, в зависимости от контекста, проводится

\*или лексическая правка (замена слова, вставка другого слова),

\*или грамматическая перестройка предложения (замена одной конструкции другой).

Например: вместо «22 суток» можно сказать:

*двадцать два дня* (если текст не связан с терминологическим употреблением слова *сутки*, например в истории болезни),  
*в течение двадцати двух суток* и т. п. .

В деловом стиле: *двадцать две штуки ножниц; приобрести сани в количестве двадцати двух штук.*

## СОБИРАТЕЛЬНЫЕ ЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ

Собирательные числительные употребляются

С существительными	Примеры
мужского и общего рода, называющими людей	<i>двое друзей, трое сирот</i>
с сущ. в форме только множественного числа	<i>двое саней, трое ножниц, четверо суток</i>
дети, ребята, люди	<i>двое детей, трое ребят, трое молодых людей</i>
лицо (в значении «человек»)	<i>четверо незнакомых лиц</i>
с личными местоимениями мы, вы, они	<i>нас двое, вас трое, их было пятеро</i>
Числительные, перешедшие в существительные	<i>вошли двое; трое в серых шинелях; семеро одного не ждут</i>
<i>В разговорной речи</i>	
с названиями молодых животных	<i>двое медвежат, трое щенят</i>
с названиями парных предметов	<i>двое рукавиц, трое сапог, двое брюк</i> (в значении «столько-то пар»)
	сочетания <i>пара брюк, пара ножниц</i> имеют разговорный характер

При синонимичности конструкций с количественными и собирательными числительными типа *два друга – двое друзей* возможен выбор одного из вариантов.

**Предпочтительно употребление собирательных числительных:**

1) с субстантивированными прилагательными мужского рода: *двое прохожих, трое больных, четверо конвойных*;

2) с существительными мужского рода, имеющими в именительном падеже единственного числа окончание *-а*: *двое мужчин, трое дедушек*.

В некоторых случаях, наоборот, не используются собирательные числительные, так как они вносят сниженный оттенок значения, например: *два профессора, три генерала* (не: «двое профессоров», «трое генералов»).

В сочетании с неодушевленными существительными используется, как правило, только форма именительно-винительного падежа: *двое саней, трое ножниц, четверо суток*. В косвенных падежах используются формы соответствующих количественных числительных: *к двум саням, с тремя ножницами, около четырёх суток*.

#### **Примечание:**

**В официальной речи предпочтительны количественные числительные:** Требуется на работу четыре инженера (а не "четверо инженеров").

При синонимичности конструкций с количественными и собирательными числительными типа *два друга – двое друзей* возможен выбор одного из вариантов.

### Склонение собирательных числительных

И.п.		Кто? Что?	Двое друзей	Трое утят	Четверо детей
Р.п.	Нет	Кого? Чего?	Двоих друзей	Троих утят	Четверых детей
Д.п.	Дать	Кому? Чему?	Двоим друзьям	Троим утятам	Четверым детям
В.п.	Вижу	Кого? что?	Двоих друзей	Троих утят	Четверых детей
Т.п.	Творить	Кем? Чем?	Двоими друзьями	Троими утятами	Четверыми детьми
П.п.	Думать	О ком? О чём?	О двоих друзьях	О троих утятах	О четверых детях
И.п.		Кто? Что?	Двое брюк	Трое суток	Четверо саней
Р.п.	Нет	Кого? Чего?	Двух брюк	Трёх суток	Четырёх саней
Д.п.	Дать	Кому? Чему?	Двум брюкам	Трёх суткам	Четырёх саням
В.п.	Вижу	Кого? что?	Двое брюк	Трое суток	Четверо саней
Т.п.	Творить	Кем? Чем?	Двумя брюками	Тремя сутками	Четырьмя санями
П.п.	Думать	О ком? О чём?	О двух брюках	О трёх сутках	О четырёх санях
И.п.		Кто? Что?	Пятеро людей	Шестеро котят	Семеро лиц
Р.п.	Нет	Кого? Чего?	Пятерых людей	Шестерых котят	Семерых лиц
Д.п.	Дать	Кому? Чему?	Пятерым людям	Шестерым котят	Семерым лицам
В.п.	Вижу	Кого? что?	Пятерых людей	Шестерых котят	Семерых лиц
Т.п.	Творить	Кем? Чем?	Пятерыми людьми	Шестерыми котятами	Семерыми лицами
П.п.	Думать	О ком? О чём?	О пятерых людях	О шестерых котятах	О семерых лицах
И.п.		Кто? Что?	Пятеро ворот	Шестеро суток	Семеро рукавиц
Р.п.	Нет	Кого? Чего?	Пяти ворот	Шести суток	Семи рукавиц
Д.п.	Дать	Кому? Чему?	Пяти воротам	Шести суткам	Семи рукавицам
В.п.	Вижу	Кого? что?	Пятеро ворот	Шестеро суток	Семеро рукавиц
Т.п.	Творить	Кем? Чем?	Пятью воротами	Шестью сутками	Семью рукавицами
П.п.	Думать	О ком? О чём?	О пяти воротах	О шести сутках	О семи рукавицах

## оба и обе

В нормативной речи строго разграничивается употребление слов **оба** и **обе** во всех падежах: *обоих братьев* – *обеих сестёр*; поэтому: *с обеих сторон*, *по обеим сторонам* и т. д.

С существительными, употребляющимися только в форме множественного числа, используется **ОБА**: «у обоих ворот», «у обоих часов». Возможная правка: *у тех и у других ворот, часов*.

### Склонение собирательных числительных оба-обе

	<i>Мужской, средний род</i>	<i>Женский род</i>
И.п.	Об-а	Об-е
Р.п.	Обо-их	Обе-их
Д.п.	Обо-им	Обе-им
В.п.	Об-а	Об-е
Т.п.	Обо-им	Обе-ими
П.п.	(об) обо-их	(об) обе-их
	основа <b>обо-</b> (обоих игроков)	основа <b>обе-</b> (обеим командам)

Выпишите в таблицу числительные по разрядам.

	Количественные числительные	Собирательные числительные
1 предложение		
2 предложение		
3 предложение		
4 предложение		
5 предложение		
6 предложение		
7 предложение		
8 предложение		
9 предложение		
10 предложение		

1. Один рубит, а семеро в кулаки трубят.
2. Один с сошкой, а семеро с ложкой.
3. Семеро одного не ждут.
4. Двое пашут, а семеро руками машут.
5. У бабы семь пятниц на неделе.
6. Семь бед – один ответ.
7. За двоих попотеешь – за троих покушаешь.
8. У семи нянек дитя без глазу.
9. Без четырёх углов изба не рубится.
10. Весна да осень – на дню погод восемь.
11. Горе на двоих – полгоря, радость на двоих – две радости.
12. Два сапога – пара.
13. Два часа собирался, два часа умывался, час утирался, сутки одевался.
14. Конь о четырёх ногах, да и то спотыкается.
15. Лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать.
16. На одном месте и камень мхом зарастёт.

Ответы.

	Количественные числительные	Собирательные числительные
1 предложение	Один	семеро

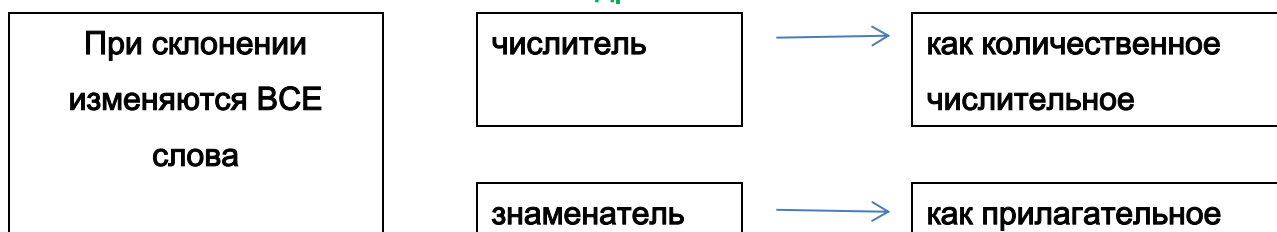
## Дробные числительные.

По структуре дробные числительные являются составными:

числитель у них – количественное числительное в форме И.п.,

знаменатель – порядковое числительное в форме Р.п.

### Склонение дробных числительных



### Образец.

	<b>Две</b> <b>пятыХ</b> яблока			<b>Шесть</b> <b>восьмыХ</b> объёма	
И.п.	<b>Две</b>	<b>пятыХ</b>		<b>Шесть</b>	<b>восьмыХ</b>
Р.п.	<b>Двух</b>	<b>пятыХ</b>		<b>Шести</b>	<b>восьмыХ</b>
Д.п.	<b>Двум</b>	<b>пятыМ</b>		<b>Шести</b>	<b>восьмыМ</b>
В.п.	<b>Две</b>	<b>пятыХ</b>		<b>Шесть</b>	<b>восьмыХ</b>
Т.п.	<b>Двумя</b>	<b>пятыМИ</b>		<b>Шестью</b>	<b>восьмыМИ</b>
П.п.	<b>(О) двух</b>	<b>пятыХ</b>		<b>(О) шести</b>	<b>восьмыХ</b>

И.п.	<b>Две</b> <b>пятыХ</b> яблока		<b>Шесть</b> <b>восьмыХ</b> объёма
Р.п.	<b>Двух</b> <b>пятыХ</b> яблока		<b>Шести</b> <b>восьмыХ</b> объёма
Д.п.	<b>Двум</b> <b>пятыМ</b> яблока		<b>Шести</b> <b>восьмыМ</b> объёма
В.п.	<b>Две</b> <b>пятыХ</b> яблока		<b>Шесть</b> <b>восьмыХ</b> объёма
Т.п.	<b>Двумя</b> <b>пятыМИ</b> яблока		<b>Шестью</b> <b>восьмыМИ</b> объёма
П.п.	<b>О двух</b> <b>пятыХ</b> яблока		<b>О шести</b> <b>восьмыХ</b> объёма

**Синтаксические особенности:** дробные числительные сочетаются с именами существительными по способу управления, причем существительное употребляется в Р.п единственного или множественного числа (две трети муки, сливок).

В состав дробных числительных могут входить слова *ноль (одна, две, три...)* и *целое*:  $9/10 = 0,9$  (читается - *ноль целых девять десятых*);  $8/100 = 0,08$  (читается - *ноль целых восемь сотых*).

## Числительное *полтора*

числительное *полтора* во всех падежах, кроме именительного и винительного, сочетается с формой множественного числа последующего существительного.

Нормативной является конструкция:

*с полутора десяткАМИ человек (а НЕ с полутора десяткОМ человек)*

*в полтораста километрАХ от областного центра (НЕ «в полтораста километрОВ...»);*

Числительное **ПОЛТОРАСТА** сочетается с именами существительными так же, как *полтора*, т. е. согласуется во всех падежах, кроме именительного и винительного (ср.: в полутора километрах).

### Склонение числительных полтора, полтораста

	<b>полтора</b>		<b>полтораста</b>
	<i>Мужской, средний род</i>	<i>Женский род</i>	
И.п.	<b>полтора</b>	<b>полторы</b>	<b>полтораста</b>
Р.п.	<b>полтора</b>		<b>полтораста</b>
Д.п.	<b>полтора</b>		<b>полтораста</b>
В.п.	<b>полтора</b>	<b>полторы</b>	<b>полтораста</b>
Т.п.	<b>полтора</b>		<b>полтораста</b>
П.п.	<b>полтора</b>		<b>полтораста</b>



## Практика А

1. Вместо пропусков вставьте словосочетания *оба ученика, обе ученицы* в нужной грамматической форме.

Вот ... .

Я стою около .... .

Я подошёл к ... .

Я смотрю на ... .

Я нахожусь рядом с ... .

Яркие курточки были на ... .

2. Запишите числа собирательными числительными.

За одним столом сидят (3) друзей. У тёти Маши (4) детей. (5) альпинистов ушли в горы. На столе лежало (6) ножниц, Прошло (3) суток.

3. Замените число «7» словами. Укажите пословицу с собирательным числительным.



раз отмерь, а один отрежь.  
пятей во лбу.  
одного не ждут.  
шкур спустить.  
верст до небес, и всё лесом.  
бед — один ответ.  
пятниц на неделе.

4. Прочитайте текст. Закончите фразу.

Антону уже давно нравилась девочка Настя из параллельного класса. Так нравилась, что на каждой перемене он всегда был неподалёку от неё. Но подойти, заговорить с ней он не мог. Она всегда была в окружении друзей. И вот идёт он как-то по коридору, а навстречу ему Настя. И тоже одна. Поравнялась она с ним и спрашивает: «Что это ты в одиночестве? Вас же всегда четверо друзей-неразлучников?» Антон не ожидал, что она с ним заговорит, смутился, но довольно браво ответил: «Ты тоже одна, а вас всегда пятеро». Но что такое? Настя вдруг нахмурилась и чётко произнесла: «Грамотей! Не ...».

(По Р. Коваленко)

5. Отгадайте загадки.

А. Ты да я, да мы с тобой. Сколько нас всего?

Б. У трёх братьев по одной сестре. Сколько всего детей в семье?