

Повторение по теме "Имя числительное"

Урок русского языка в 6 классе

Морозова Светлана Константиновна,
учитель русского языка и литературы
МБОУ «Кодинская СОШ»

Цель урока:

- **Повторить** изученное об имени числительном; его правописание и склонение в устной и письменной речи;
- **Закрепить** навыки употребления числительных в речи;
- **Выявить** пробелы в знаниях и доработать пройденный материал;
- **Обогащать** словарный запас

Орфографическое кафе



Орфографическое кафе



салаты



супы



гарнир



мясо



напитки



десерты



Начинаем выбирать. Сначала салат! Но ответьте на вопрос: «В каком слове пишется

«Пикантный» (с гуси...ой печенью)

«Веселый» (с яйцами и огурцами)

«Нежный» (с кури...ной грудкой)

«Ледя...ой» (с сухариками)



НН?»

-

п-, -нн- в суффиксах имен прилагательных.

+		-НН-	
от существительных	от существительных	от существительных	от существительных
-ан- кожаный	С _н_ + -н- туманный	+ -онн- станционный	+ -енн- безвременный
-ян- яичный			
-ин- инжирный			
Запомни! стеклянн ^н ый		Исключения: ветренн ^н ый,	ветрян ^н ой
деревянн ^н ый			
железн ^н ый			

В кратких прилагательных пишется столько же Н, сколько и в полных:

красн^ный - красн^а
туманн^ный - туманн^а



Продолжим! Теперь на очереди суп!
Новый вопрос: «В каком слове пишется буква И?»

○ Фасол...вый с бараниной

○ Вермишел...вый с копченостями

○ Груш...вый с ягодами

○ Овощной с лен...выми голубцами



○ Суффиксы прилагательных

Суффиксы **-ив-, -ев-**

-ив-	-ев-
○ рением	без ударения
крас ^и в ^ы й	дожд ^е в ^о й
○ + ив ^ы й	сир ^е н ^е в ^ы й
Исключения: милост ^и в ^ы й, юр ^о д ^и в ^ы й	



Продолжим! Что вы любите: мясо или рыбу? «В каком слове «потерялась» буква **С**»

○ Сибирс...кие пельмени

○ Котлеты рус...кие

○ Мясо по-кавка...ски

○ Рыба по-францу...ски



-	
-к-	
кф. -	от существительных с основой на -к, -ч, -ц
-ск-	
-	краткой формы, не от существительных с основой на -к, -ч, -ц



Хотите гарнир! Выбирайте! Но сначала еще один вопрос: «В каком ряду нет ошибок?»

○ Гречневая каша, маняя каша

○ Овсяная каша, пшенная каша

○ Жаркое в глинянном горшочке

○ Рис «Фирменный», спагетти



в суффиксах имен прилагательных

-Н-	-НН-
от существительных -ан- ко ^а м ^а н ^а н ^а н ^а -ян- н ^а -ин- н ^а н ^а	от существительных с <u>н</u> , + -н- туман ^н н ^а + -онн- станцион ^н н ^а + -енн- безвремен ^н н ^а

Запомни! стеклян^нн^а
деревян^нн^а
железян^нн^а

Исключения: ветрен^нн^а,
ветрян^нн^а

В кратких прилагательных пишется столько же Н, сколько и в полных:
крас^нн^ай - крас^нн^а
туман^нн^ай - туман^нн^а



Переходим к напиткам! И вот вопрос: «В каком слове пишется одна буква Н?»

Тыкве...ый сок

Клюкве...ый кисель

Кофе с молоком «Утрен...ий»

Медвя...ый нектар



Правила написания буквы Н в суффиксах имен прилагательных

-п-	-нн-
от существительных -ан- кожан ^п ый -ян- й -ин- _ый	от существительных С_ _н_ + -н- туман ^{нн} ый + -онн- станцион ^{нн} ый + -енн- безвремен ^{нн} ый
Запомни! стеклян ^{нн} ый деревян ^{нн} ый железн ^{нн} ый	Исключения: ветрен ^н ый, ветрян ^н ой

В кратких прилагательных пишется столько же Н, сколько и в полных:
крас^ный - крас^на
туман^ный - туман^на



А теперь очередь десерта!
«Какое сложное прилагательное пишется слитно?»

○ (Шоколадно)ореховый тирамису

○ (Кисло)сладкий лимонный щербет

○ Штрудель (ванильно)клубничный

○ Пирог (древне)русский с клюквой



ПРАВИЛЬНОЕ НАПИСАНИЕ СЛОЖНЫХ ПРИЛАГАТЕЛЬНЫХ

— пишется, если сложное прилагательное:

1. Обозначает оттенки цветов:
сине-зелёный, светло-голубой, фиолетово-белый.
2. — означает стороны света и географические названия:
северо-западный, юго-восточный, Восточно-Сибирская.
3. — образовано путём сложения равноправных слов (между ними обязательно можно поставить союз **и**):
мясо-растительная пища (мясная и растительная пища),
цементно-бетонный завод (цементный и бетонный завод),
русско-французский словарь (русский и французский словарь).



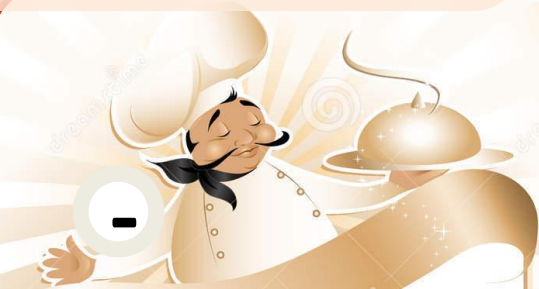
Можете ещё взять добавку, но сначала ответьте : «В каком слове пишется **НН**?»

«Омлет из перепели...ых яиц»

«Витами...ые напитки»

«Кури...ые котлеты»

«Торт с масля...ым кремом»



...и, -НН в суффиксах имен прилагательных.

+	-НН-
от существительных -ан- ко ^а м ^а н ^н ый -ян- ^н ый -ин- ^н ый	от существительных с <u>н</u> + -н- туман ^н ый + -онн- станцион ^н ый + -енн- безвремен ^н ый
Запомни! стеклян ^н ый деревян ^н ый железн ^н ый	Исключения: ветрен ^н ый, ветрян ^н ый

В кратких прилагательных пишется столько же Н, сколько и в полных:
крас^ный - крас^на
туман^ный - туман^на

ОЦЕНКА

СЕТЬ

7 БАЛЛОВ - «5»

6 БАЛЛОВ - «4»

5-4 БАЛЛА - «3»



понравилось в этом
орфографическом
кафе, и вы вернётесь
сюда снова!



Займёмся...

Склонением числительных

С

К

От

Досчитать до **13111**

Aa Bb Cc Dd Ee

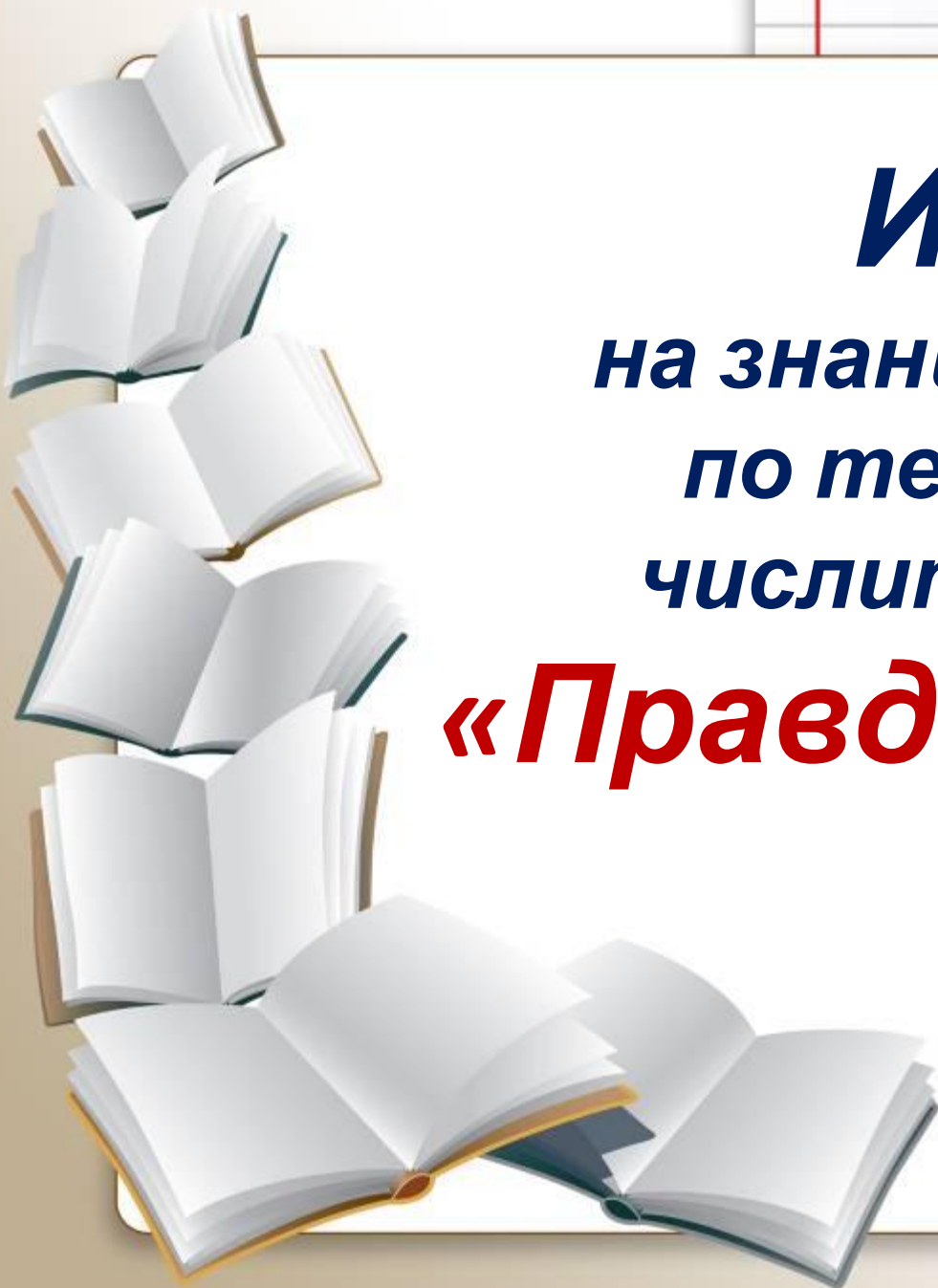
Мм

Кк

Игра

**на знание теории
по теме «Имя
числительное»**

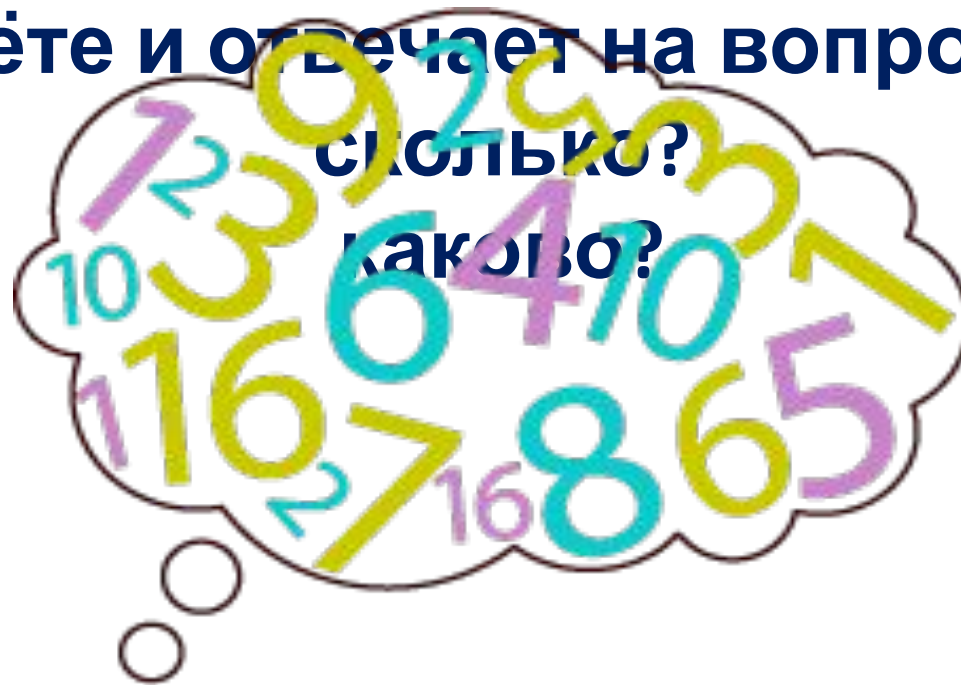
«Правда – ложь»



Правила игры:

- 1. *Согласны с утверждением –
ответать «Правда», не согласны –
ответать «Ложь».***
- 2. *Устно исправить ошибки в
утверждениях с ответом «Ложь».***
- 3. *За каждый правильный ответ – 1
балл.***

**1. Имя числительное –
самостоятельная
часть речи, которая обозначает
количество или порядок предметов
при
счёте и отвечает на вопросы:**



Аа Ёё Ъъ Ыы Ээ Дд Ее

Мм

Кк



Лож

ь

**2. Все данные слова: четыре,
пятнадцать,
пятёрка, двести, утроить – имена**



Аа Ёё Ъъ Ыы Ээ Дд Ее

Мм

Кк



Лож

ь

3. По составу имена числительные делятся на простые и



несколько

частей в одном слове.



Aa Bb Cc Dd Ee

Mm

Kk



Правд

а

4. Двенадцать, пять шестых,
девятый,
семеро, девяносто,
одиннадцатый –

Е



ЫЕ



Аа Ёё Ъъ Ыы Ээ Дд Ее

Мм

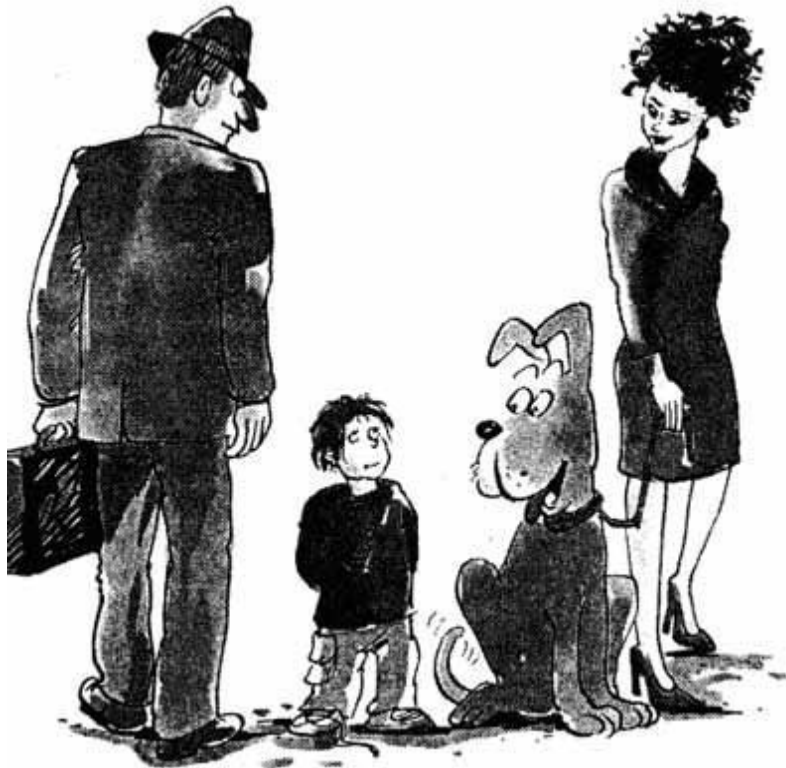
Кк



Лож

ь

5. По значению и грамматическим признакам имена числительные делятся



Аа Ёё Ъъ Ыы Ээ Дд Ее

Мм

Кк



Лож

ь

**6. Количественные числительные
делятся на три разряда: целые
числа,
дробные числа и собирательные
числительные.**



Aa Bb Cc Dd Ee

Mm

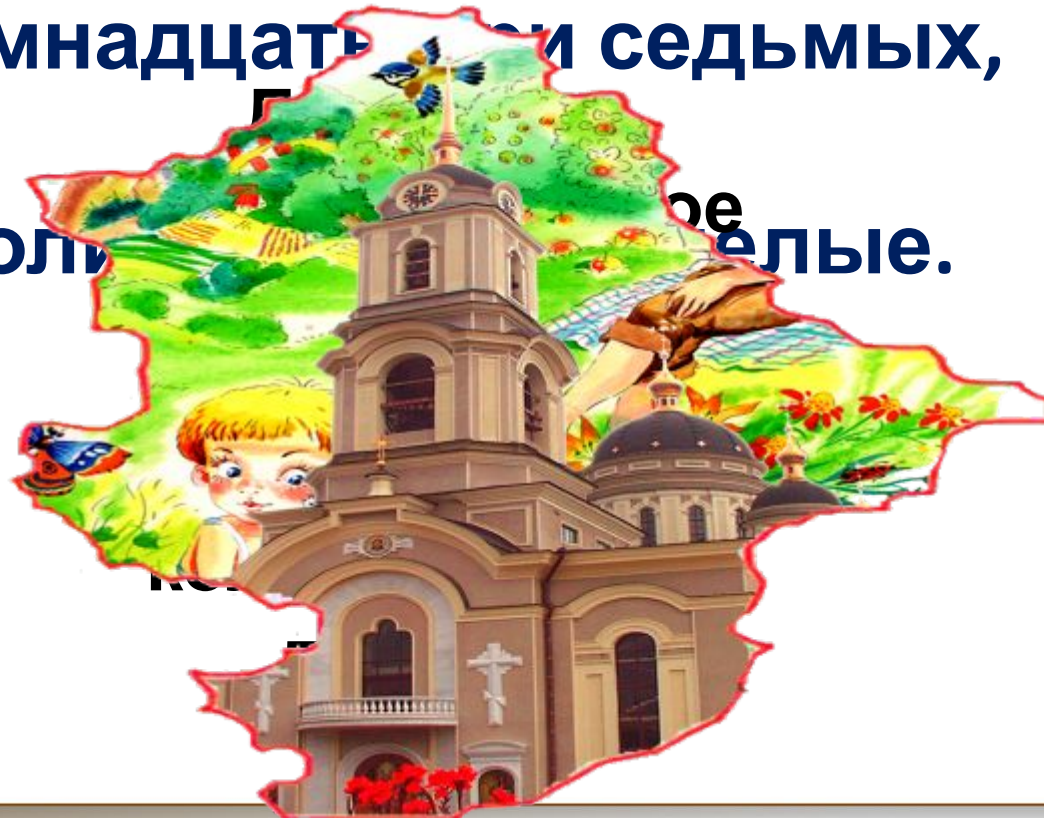
Kk



Правд

а

**7. Имена числительные:
восемьсот,
тринадцать, десятеро,
пятьдесят,
семнадцать и седьмых,
количество ел.**



Аа Ёё Ъъ Ыы Ээ Дд Ее

Мм

Кк



Лож

ь

8. Количественные числительные на конце с мягким знаком склоняются как имена существительные 3 склонения.



Aa Bb Cc Dd Ee

Mm

Kk



Правд

а

9. В составных количественных числительных склоняется



все слова.



Аа Ёё Ъъ Ыы Ээ Дд Ее

Мм

Кк



Лож

ь

**10. В предложении имена
числительные
бывают только подлежащим или
сказуемым.**



Аа Ёё Ъъ Ыы Ээ Дд Ее

Мм

Кк



Лож

ь

**11. В составных порядковых
числительных склоняется
ТОЛЬКО
последнее слово.**



Aa Bb Cc Dd Ee

Mm

Kk



Правд

а

**12. Порядковые числительные,
подобно
прилагательным, изменяются по
пададам.**



Aa Bb Cc Dd Ee

Mm

Kk



Правд

а

Оцени

Правильных

ответов

12-11 – «**5**»

10-8 – «**4**»

7-5 – «**3**»

4-3 – «**2**»

2-1 – «**1**»

Задание на "соображение":

Образовать от количественного целого числительного собирательное и порядковое:

два...

четыре...

тридцать пять...

десять...

Двенадцать...

ПЯТЬ...

**• Поставьте в нужную падежную форму
данные числительные.**

- Держать штурвал (оба;обе) руками.
- Расположиться по (оба;обе) сторонам Луны.
- Отдать почести (оба;обе) космонавтам.
- Оборудование для (оба;обе)экипажей.
- Наблюдать за (оба;обе) ракетами.
- Учился в (оба; обе) классах.
- Общаюсь с (оба; обе) девочками.
- В (оба; обе) случаях ответ был неверным.
- По (оба; обе) сторонам дороги.

• ПРОВЕРИМ.

- Держать штурвал **обеими** руками.
- Расположиться по **обеим** сторонам Луны.
- Отдать почести **обоим** космонавтам.
- Оборудование для **обоих** экипажей.
- Наблюдать за **обеими** ракетами.
- Учился в **обоих** классах.
- Общаюсь с **обеими** девочками.
- В **обоих** случаях ответ был неверным.
- По **обеим** сторонам дороги.

Это интересно!

Миля 1,6 км

Пуд 16,3 кг

1 золотник 4,266 г

Баррель нефтяной 159 л



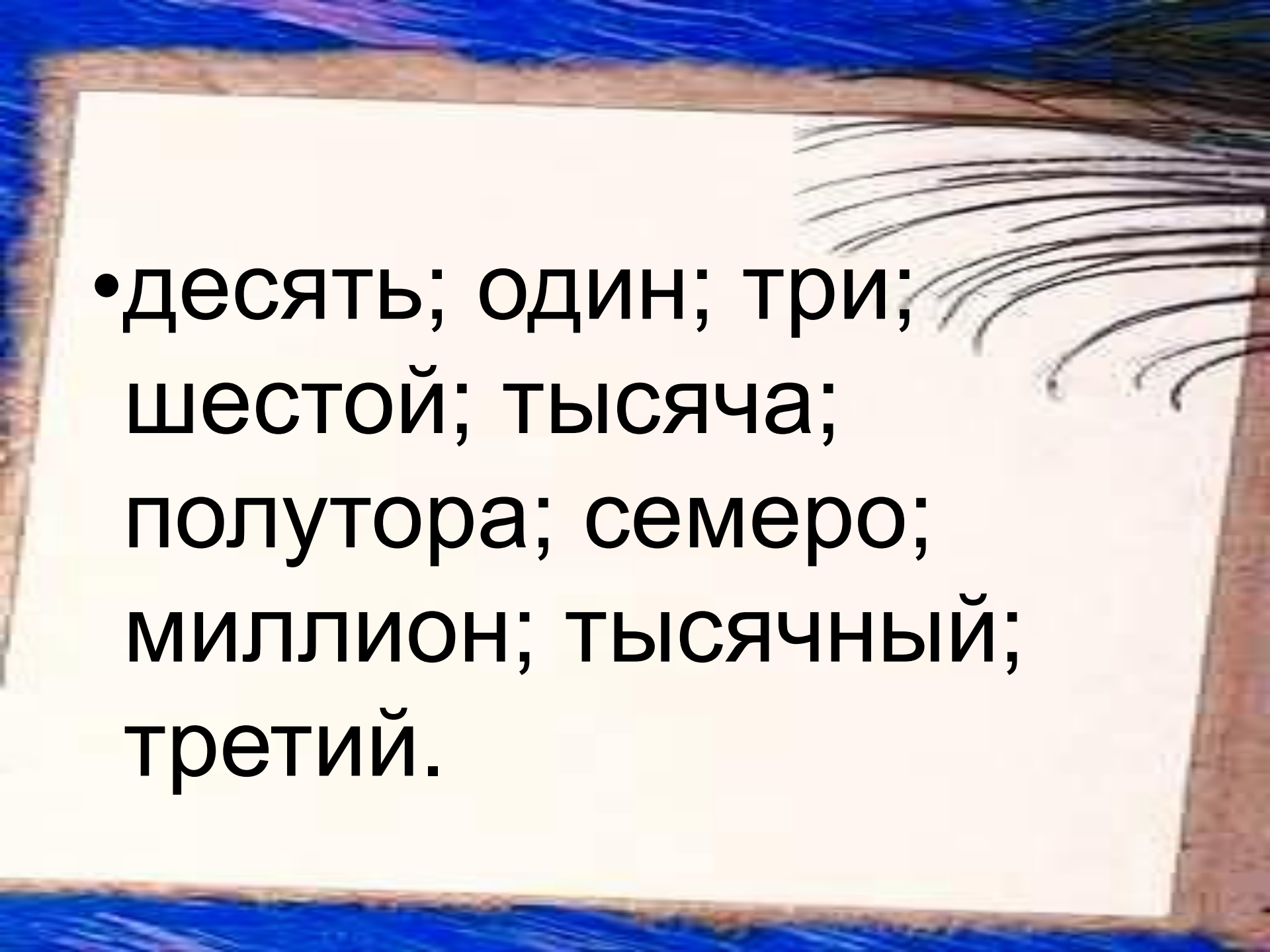
ЗАДАНИЕ

Назовите часть речи и вопрос, на который она отвечает.

А) двойник	Имя существительное	кто?
Б) удвоенная	Имя прилагательное	какая?
В) пятерка	Имя существительное	что?
Г) семидневный	Имя прилагательное	какой?
Д) четыре	ИМЯ ЧИСЛИТЕЛЬНОЕ	СКОЛЬКО?

Выписать имена числительные.

- Тройка; семилетка; десять; единица; присоединять; один; три; шестой; тысяча; шестилетний; полутора; четырехугольный; вдвое; пятидневка; пятак; семеро; миллион; в-третьих; тысячный; семерка; третий; четвёрка.



•десять; один; три;
шестой; тысяча;
полутора; семеро;
миллион; тысячный;
третий.

Весёлая разминка

1) К какому склонению относится слово *иней* и *ветошь*?

2) Сколько братьев было у Ниф-Нифа?

Два или двое

3) Какой по счету в году месяц *ноябрь*?

4) Сколько лет в одном веке?

1) Какого числа не стоит начинать серьезного дела?

2) Назовите волшебное числительное многих сказок.

3) Сколько богатырей вышло из пены морской в сказке Пушкина?

Запишите, с какими из перечисленных существительных сочетаются собирательные числительные? Поставьте числительное и существительное в нужном падеже.

Трое (мальчики, дома, сутки, девочка, медвежата, брюки, малыш, козлята, ребята, костюм, машинист, ножницы, ученицы, подруги)

ПРОВЕРИМ!

**Трое мальчиков, суток,
медвежат, брюк,
малышей, козлят,
ребят, машинистов,
НОЖНИЦ**

Повторим орфографию

*Пят..надцать, тиш.. , сем..сот,
задач..,*

*шест..сот, тон..ше, булоч..ная,
восем..десять, октябр..ский, щёлоч..,
девят..надцать, пят..десять, могуч..,
восем..надцать, девят..сот, смерч..*

ПРОВЕРЬТЕ СЕБЯ

Пятнадцать, тишь, семьсот, задач,
шестьсот, тоньше, булочная,
восемьдесят, октябрьский, щёлочь,
девятнадцать, пятьдесят, могуч,
восемнадцать, девятьсот, смерч

Морфологический разбор имени числительного



Первый чай в России появился в 1638³ году, когда монгольский хан прислал русскому царю 60³ килограммов чая в обмен на 100 соболиных шкур.

Образцы морфологических разборов



Первый чай в России появился в 1638³ году, когда монгольский хан прислал русскому царю 60³ килограммов чая в обмен на 100 соболиных шкур.

- Году(каком?)тысяча шестьсот тридцать восьмом(1638)-числ.,
 - I.Н.Ф.(И.п.)-тысяча шестьсот тридцать восьмой; II.Пост.: порядковое, составное;
 - Непост.призн.:в форме ед. числа, муж.рода, П.п.
 - III.Году (каком?)в тысяча шестьсот тридцать восьмом (определение)
- Килограммов (сколько?) шестьдесят(60)-числ.,
 - I.Н.Ф.(И.п.)-шестьдесят; II. Пост.призн.:количеств., целое, простое;
 - Непост.призн.:в форме Вин.п.
 - III.Прислал(кого?что?)шестьдесят килограммов

- **1. Когда слон стоит на весах на 3 ногах, он весит 100 килограмм. Сколько будет весить слон, когда он встанет четырьмя ногами?**
- **2. Одно яйцо варится 3 минуты. Сколько времени будут вариться 4 яйца?**
- **3. Что тяжелее: 1 килограмм ваты или 1 килограмм гвоздей?**
- **4. Когда козе минет 7 лет, что будет дальше?**
- **5. Сколько горошин может войти в пустой стакан?**
- **6. Шла бабка в Москву, навстречу ей 3 старика. У стариков по мешку, в каждом мешке по коту. Сколько всего человек шло в Москву?**
- **7. На одной груше поспело 5 яблок, а на другой 4. Сколько всего яблок поспело?**

«Редакторская»

Отредактировать предложения

1. В книге около девяносто страниц.
2. В городе более девятьсот школ.
3. Трое подруг ехали в трамвае.
4. В декабре тысяча восемьсот двадцать пятом году было восстание декабристов.
5. Свыше семьдесят пять тонн металла собрали школьники района.
6. На складе не хватает полтора ста килограммов зерна.

Проверь себя!

1. В книге около девяност**а** страниц.
2. В городе более девяти**с**от школ.
3. **Т**ри подруги ехали в трамвае.
4. В декабре тысяча восемьсот двадцать пят**о**го года было восстание декабристов.
5. Свыше восьм**и**десяти**п**яти тонн металла собрали школьники района.
6. На складе не хватает полу**т**ораста килограммов зерна.

Выписать в два столбика:

- 1) числительные;**
- 2) сложные прилагательные.**

Семицветный; шестидесятый;
треугольный; четырехэтажный; двадцать
третий; двухъярусный; девяностолетний;
шестьдесят седьмой;
семимильный; шестидесятый;
четырнадцатый; шестьдесят седьмой.

1) числительные

- шестидесятый;
двадцать третий;
шестидесятый;
четырнадцатый;
шестьдесят
седьмой.

2) сложные прилагательные

- Семицветный;
треугольный;
четырёхэтажный;
двухъярусный;
девятистолетний;
семимильный.

ВЕНИАМИН КАВЕРИН

ДВА КАПИТАНА



ЭРИХ МАРИЯ
РЕМАРК

Три товарища

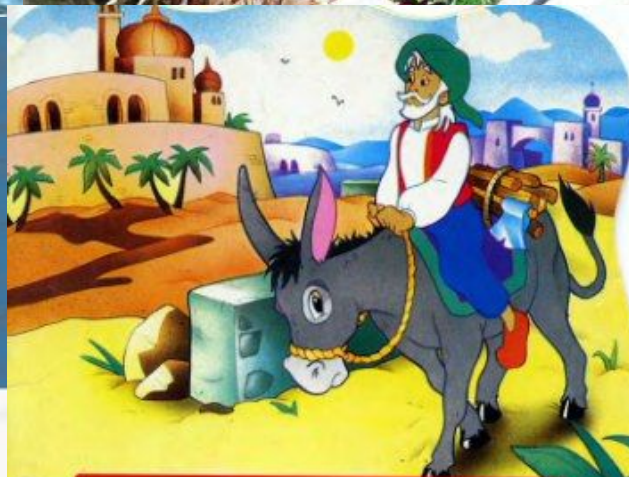


ТРИ МУШКЕТЕРА

Александр Дюма



20 ТЫСЯЧ ЛЬЕ
ПОД ВОДОЙ
ЖЮЛЬ ВЕРН



АЛИ-БАБА И СОРОК РАЗБОЙНИКОВ



ТРИ ПОРОСЁНКА



Числительные в пословицах и поговорках.

- Семь раз отмерь – один раз отрежь.
- Семь пядей во лбу.
- Один в поле не воин.
- Семь пятниц на неделе.
- Не имей сто рублей, а имей сто друзей.
- Один ум хорошо, а два лучше.
- Без четырех углов изба не рубится.
- Двумя ложками кашу не едят.



Подведем итоги.

- 1. Помогают ли нам имена числительные в жизни?
- 2. На что нужно обращать внимание при употреблении числительных, чтобы вас считали культурным человеком?
- 3. Какие выводы об уровне своих знаний можете сделать?



