

автор: Гракова Светлана Анатольевна СОШ № 26

г. Павлодар - 2014 год



#### СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ



Гракова Светлана Анатольевна, учитель начальных клас СОШ №26, стаж работы 27 лет, высшая категория.
Образование – высшее.





#### Как управлять пособием



#### Переход между слайдами осуществляется с помощью гиперссылок:

- 🛘 слайд 3 содержание,
- 🛮 слайд 6 теоретический материал,
- □ слайд 13 тренажёр,
- 🛘 слайд 14 выбери задание,
- 🛮 слайд 56 выполните тест

#### и управляющих кнопок:

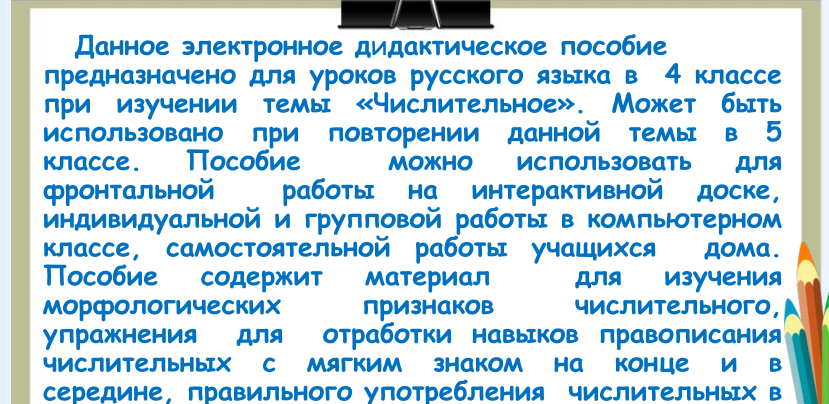
- 🛘 🥌 возврат к содержанию,
- возврат к теоретическому материалу,
- возврат к выбору заданий на тренажёре,
- 🛘 🧰 следующий слайд,
- 🛘 🧧 предыдущий слайд.







#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА





#### ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ



• Разряды имён числительных

• Изменение количественных числительных по падежам

Изменение порядковых числительных по родам, числам и падежам

Мягкий знак на конце и в середине числительных



#### Понятие об имени числительном

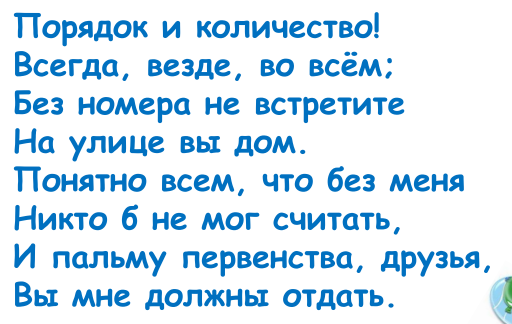


Имя числительное – это часть речи, которая обозначает количество предметов или порядок предметов при счёте и отвечает на вопросы сколько? который? Числовое значение могут иметь, кроме числительных, и другие части речи. Но числительные можно записать словами и цифрами, а лючие части речи – топько словами.



#### Имя числительное









#### Разряды имён числительных







Количественные отвечают на вопросы сколько? Обозначают количество предметов

Порядковые отвечают на вопросы который? какой? Обозначают порядок предметов при счёте

#### Изменение количественных имён числительных по падежам

•Имена числительные, обозначающие целые числа, изменяются по падежам.

•Числительные от 11 до 19 в Родительном, Дательном и Предложном падежах имеют окончание - И.



# Изменение порядковых имён числительных по родам, числам и падежам

Порядковые имена числительные изменяются по родам, числам и падежам. Род, число, падеж имени числительного определяют по имени существительному, к которому оно относится.



## Мягкий знак на конце и в середине числительных

#### Мягкий знак пишется

на конце числительных от 5 до 20 и в числительном 30.

В середине числительных

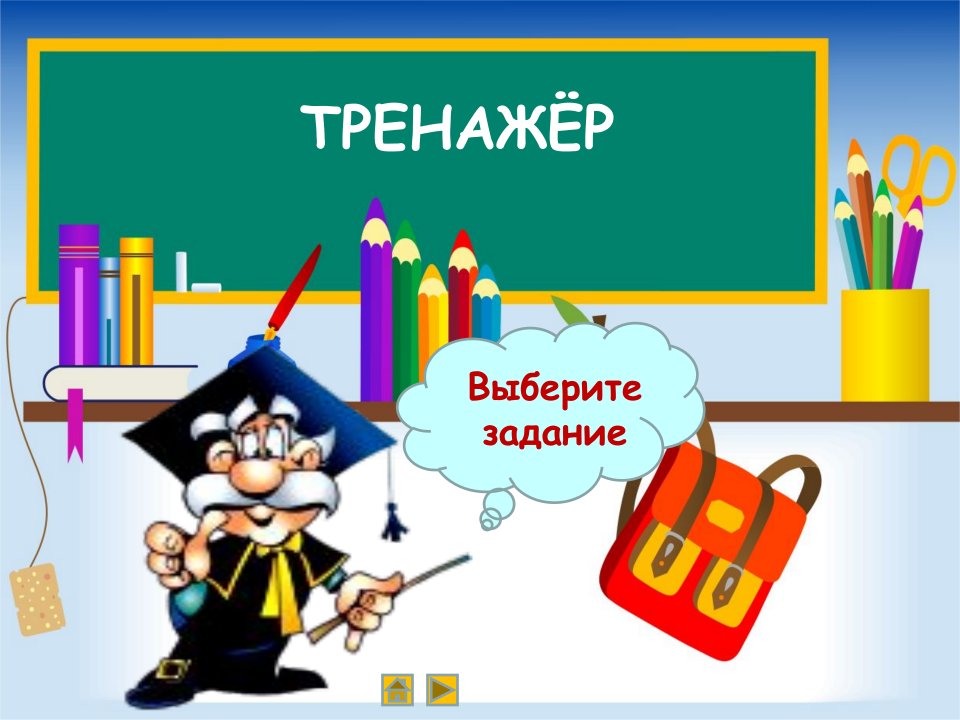
от 50 до 80

и от 500 до 900

Мягкий знак не пишется

в середине числительных 15, 16, 17, 18, 19





#### Выберите задание



Найдите в тексте имена числительные.

вамените числа именами числительными.

Найдите числительные и определите их разряд.



Тоставьте числительные в нужные падежные рормы.

Ответьте на вопросы, используя имена числительные.



Решите примеры, записывая ответы именами

числительными.

□Вставьте, где надо, мягкий знак в середине и на конце числительных

□Занимательная грамматика



#### Найдите в тексте имена числительные

Знал я невысокий дом
В переулке за углом.
Здесь когда-то проживало
Триста тридцать три жильца.
На работу шли, бывало,

Восемьдесят два отца. Уходили по делам

Девяносто восемь мам.





Девяносто два подростка. Тридцать восемь дошколят В ясли шли и детский сад Замечательный был дом! Дружно дети жили в нем.

(Ю. Коринец)





## Отгадайте загадки и найдите в них имена числительные

Один пастух тысячу овец пасёт.

Сговорились две ноги Делать дуги и круги.

На десять братьев их шуб хватит.



## Найдите имена числительные в пословицах

Кто голодал хоть один день, у того не спрашивай совета сорок дней.

Тысяча товарищей - хорошо, но один друг лучше.

В один котёл два барана не поместятся.

Сильный победит одного, учёный - тысячу.

( каз нарол посповицы)











### Замените числа в тексте именами числительными

По площади Казахстан занимает 9 место в мире.

Наше государство расположено на сты континентов - Европы и Азии

В нашей стране живут граждане более 120 национальностей.

По уровню образования Казахстан занимает 10 место в мире.





### Замените числа в тексте именами числительными

Это было 16 ноября 41 года. Фашисты рвались к Москве. Путь им преградили гвардейцы из дивизии генерала Панфилова. Их было 28 человек. Среди них были русские, казахи, украинцы.

Прямо на них шли фашистских танков. Отважные воины приняли неравный бой. Враг двинул на них еще танков.

28 героев бились с врагом до последней капли крови. Ни 1 танка они не пропустили.



#### Замените числа в тексте именами числительными

Павлодар - сердце Прииртышья

История нашего города насчитывает почти 3 века. Территория Павлодара 400 квадратных составляет метров. Он вытянут вдоль Иртыша почти Общо километров. Ha

316 000









### Замените числа в тексте именами числительными















### Замените числа в тексте именами числительными

Рецепт приготовления блинов.
Взбейте 500 миллиграммов молока с 3 яицами. Добавьте 2 столовые ложки сахара, 150 граммов подсолнечного масла, 1 чайную ложку гашённой соды и щепотку соли.

Всё тщательно перемешайте.
Из данного количества продуктов получится 15 - 16

блинчиков.











#### Найдите числительные во фразеологических оборотах и определите их разряд





- плакать в триручья,
- пятое колесо в телеге,
- седьмажода на киселе,
- ф дело десятое,
- как свои пятвальцев,
- на все четырестороны,
- шестоечувство.









# Найдите числительные в сказках A.C. Пушкина и определите их разряд

Порядковые

Девять месяцев проходит,

С поля глаз она не сводит.

С первого щелка Прыгнул поп до потолка;

Со второго щелка А с третьего щелка

Вышибло ум у старика.

**И тридцать витязей прекрасных Чредой из вод выходят ясных**.

Три девицы под окном Пряли поздно вечерком







- ОДИН удрая голова СТО олов стоит.
- Два недведя в **ОДИН** берлоге не уживутся.
- ОДИН писа Семь волков проведёт.
- раз. тысяча раз, а герой- один

- □За д Два айцами погонишься, ни один не поймаешь.
- ПСтарый друг лучше новых два
- □Конь о че четыре эгах, и то спотыкается.
- Руки поборют о один знанье тысяча
- □Один добытый опыт важнее семь поучений.
- □Тот, кто учён, от т тысяча јед защищён.

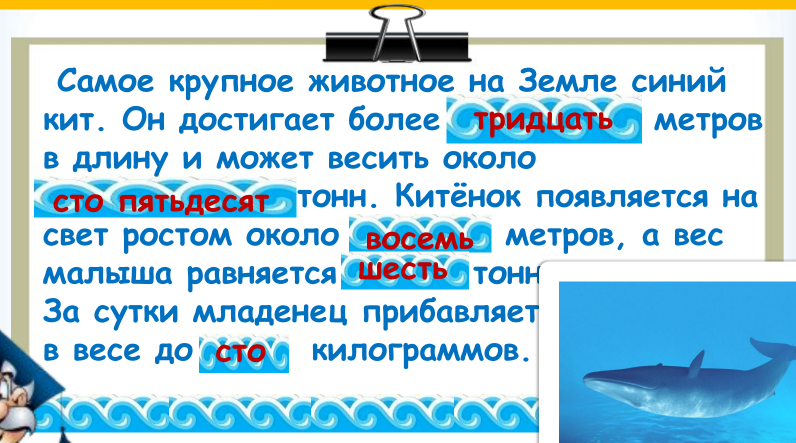








Беркут — один из наиболее известных хищных птиц семейства ястребиных, самый крупный орёл. Длина тела семьдесят сантиметров, а размах крыльев более двести сантиметров. беркута, как и у других орлов, чрезвычайно острое зрение. Так, например, зайца он видит на расстоянии до чилометров. Приметив жертву, беркут икирует вслед за ней, достигая скорости коло двести километров в час.



# Отгадайте загадки, поставив числительные в нужные падежные формы

- На плять роводах отдыхает стая птах.
  - □ Я стою на д два ногах,Ноги в чёрных сапогах.Зубы белые, педаль.Как зовут меня? ...
- Рук много, а нога от один
  - □ На самом перекрёстке
     Висит колдун трёхглазыї
     Но никогда не смотрит
     три глазами сразу.





# Отгадайте загадки, поставив числительные в нужные падежные формы

- По два простым приметам:
  Он в шубке серенькой зимой,
  А в рыжей шубке летом.
  - Я под шапкою цветной На ноге стою один У меня свои повадки, Я всегда играю в прятки
- Вот это случай очень редкий -На голове растут два ветки.

### Ответьте на вопросы, используя имена числительные

- Сколько лет отметил Казахстан со дня провозглашения Независимости в 2011 году?
- На какой срок избирают президента нашей страны?
- Сколько областей на территории Казахстана?
- Когда в Казахстане отмечаютНаурыз?



двадцать лет

на семь лет

четырнадцать областей

двадцать второго

арта







### Ответьте на вопросы, используя имена числительные

- Сколько месяцев в году ?
- ◆Сколько часов в одних сутках?
- **♦**Сколько минут в одном часе?
- ◆Сколько миллиметров ном километре?

двенадцать **месяцев** 

двадцать четыре часа

шестьдесят минут

один миллион миллиметров

#### Ответьте на вопросы, используя имена числительные





«Сказка о мёртвой царевне и о семи богатырях»

Как называется сказка С. Маршака
 о братьях – месяцах?

«Двенадцать месяцев»

Как называется русская народная сказка про волка и козлят?

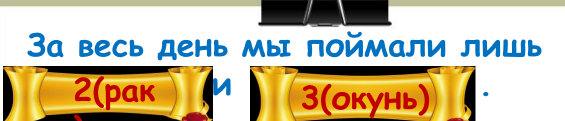
«Волк и семеро козлят»



# Преобразуйте предложения, согласовав числительные с именами существительными



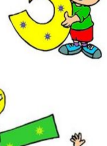
# Преобразуйте предложения, согласовав числительные с именами существительными



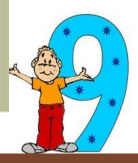












# Преобразуйте предложения, согласовав числительные с именами существительными

Завтра ожидается ветер более 20(метр) в секунду.

Воздух прогреется до 15(градус) тепла.

зжность воздуха составит 62(процент)



### Решите примеры, записывая ответы именами числительными

1000: 2 =



ПЯТЬСОТ





шестнадцать





одиннадцать





миллион













### Решите примеры, записывая ответы именами числительными

7000 : 100 + 10=

?

восемьдесят

81000: 9 : 10=

девятьсот

(210+40):5=

пятьдесят

(100 - 62) : 2 =



девятнадцать





### Решите примеры, записывая ответы именами числительными

(90 - 36) : 3=

восемнадцать

810 000: 81 : 10=

тысяча

(320+40) :6=

**Шестьдесат** 

250 · 2 + 200=

CEWPCO.



### Вставьте, где надо, мягкий знак в середине и на конце числительных

девят...надцат

девятнадцать

ПЯТ..СОТ

ПЯТЬСОТ

трид...цат...

тридцать

сем...десят

семьдесят



**BOCEMЬCOT** 

сем...надцат...

семнадцать

шест...

шесть

двадцат...

двадцать















### Вставьте, где надо, мягкий знак в середине и на конце числительных









девят...сот девятьсот одиннадцат... одиннадцать шест...десят шестьде

BOCEM...

восемь

# Занимательная грамматика Отгадайте ребусы

cmop1a

по2л

элек3чка

ви3на

100рона



подвал

электричка

витрина

сторона









#### Занимательная грамматика Отгадайте ребусы

100янка

пи100лет

40a

79

:3жи



стоянка

пистолет



семья















# Занимательная грамматика Прочитайте стихотворение



2,

Троверь

Ночью шум стоял в подвале, Там два гнома побывали. Залезали на весы. Часто морщили носы, Но без гирь они едва ли На весах свой вес узнали!







# Занимательная грамматика Прочитайте стихотворение





#### Прочитайте стихи, написанные числами

#### В стиле Пушкина

17 30 48 140 10 01 126 138 140 3 501

#### Весёлый стих

2 15 42

42 15

37 08 5

20 20 20!

7 14 105

2 00 13

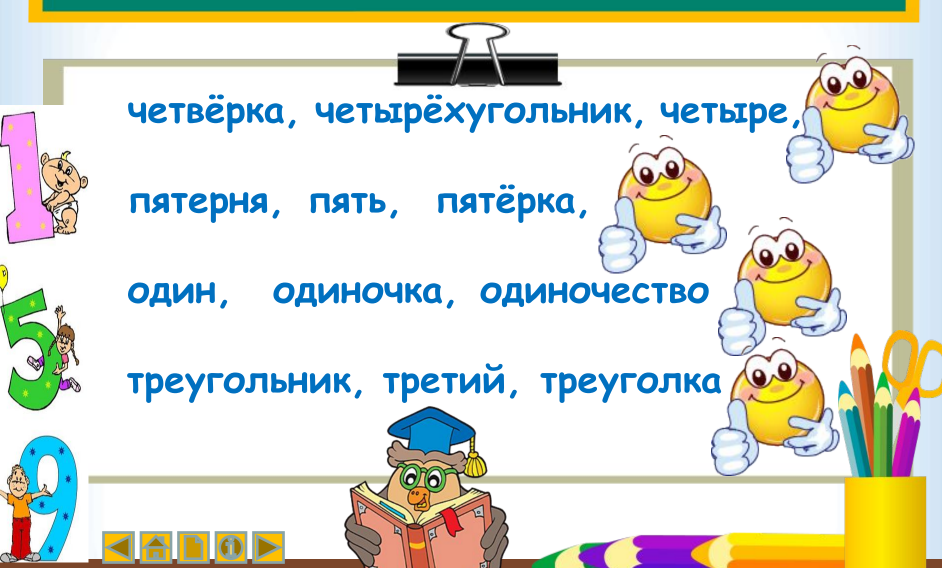
37 08 5

20 20 20

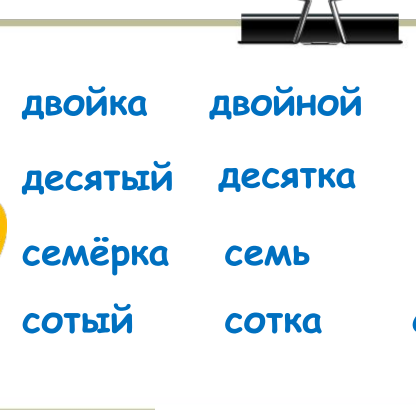




# Найдите имена числительные, удалив другие части речи



# Найдите имена числительные, удалив другие части речи

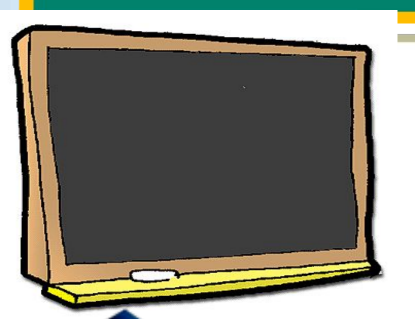








### Найдите во фразеологических оборотах количественные числительные



за семью печатями

восьмое



в один голос





блин комом

заблудился в трех соснах





#### Найдите во фразеологических оборотах порядковые числительные

сидеть в четырех стенах

на седьмом небе



искать пятый угол

второе дыхание











# Выберите те числа, при записи которых в середине пишется Ь знак



# Выберите те числа, при записи которых в середине не пишется ь знак



# Выберите те числа, при записи которых в середине пишется Ь знак



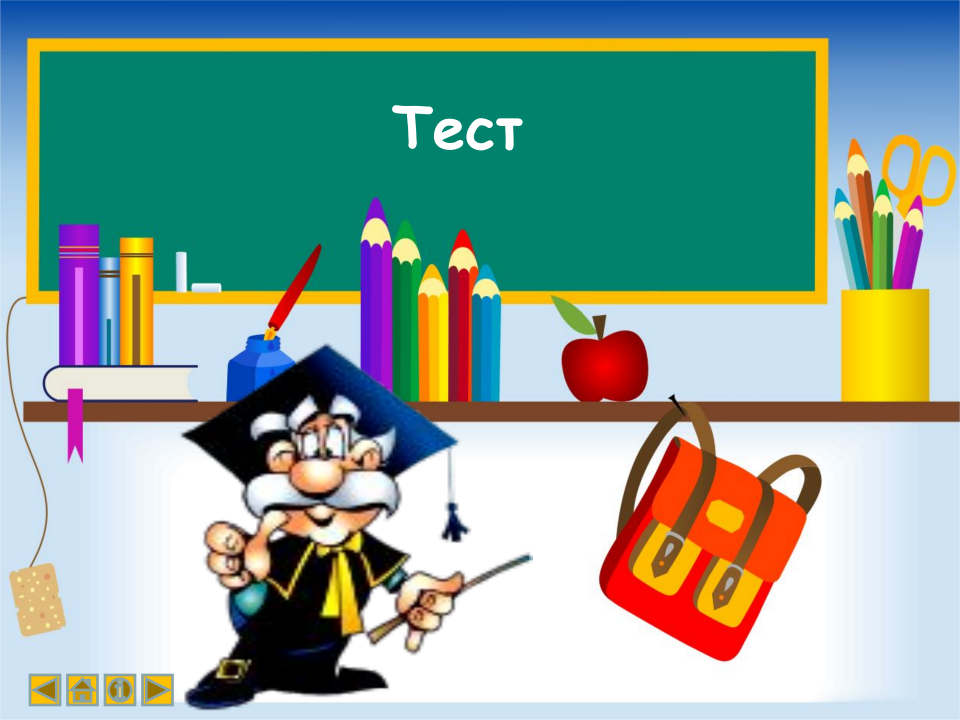
### Спишите текст, заменяя числа имене числительными

Самое долговечное из домашних животных - осел, он доживает до пятидесяти лет, лошадь и верблюды живут дотридиоти лет. Собака и кошка живут до пятнодцати лет. Самым древним животным считают черепаху - она живет около трёхот лет.

Предельный возраст китов - около пят**ид**есяти лет, а слонов - около восьмидесяти .







#### Укажите верное утверждение

А) Имя числительное - это служебная часть речи, которая обозначает количество предметов, число, а также порядок предметов при счете.





б) Имя числительное - это самостоятельная часть речи, которая обозначает количество предметов, число, а также порядок









предмета.



#### Укажите верное утверждение







**Б)** Имена числительные отвечают на вопросы кто? что?





В) Имена числительные отвечают на вопросы сколько? какой? который?







#### Укажите имя числительное



#### Укажите имя числительное



- А) двойка
- \*\*\*\*\*\*\*
- **Б)** два
- \*\*\*\*\*\*
- В) двойной
- \*\*\*\*\*\*\*

















### Укажите ряд с количественными числительными:





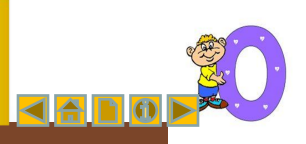
Б) пятый, двести, седьмой;



В) пять, пятьдесят, пятнадцать;



Г) тройка, семнадцать, пятьсот















### Укажите ряд с порядковыми числительными:

А)первый, семнадцатый, пятисотый

\*\*\*\*\*\*\*\*

Б) шестьсот, двести, третий;



В) семь, семьдесят, семёрка;



двое, пятый, один;



### В каком из отрывков употреблено порядковое числительное

- А) И по милости своей дал в прибавок пять рублей.
  - ПЕршов
  - Б) Судьба забросила меня на целых шесть месяцев в глухую деревушку.
    - А.Куприн
    - В) На шестнадцатом году повстречаешь ты беду.
      - В. Жуковский

# В каком из отрывков С.Маршака употреблено количественное числительное



A) «Да послышался вдали выстрел из двустволки».





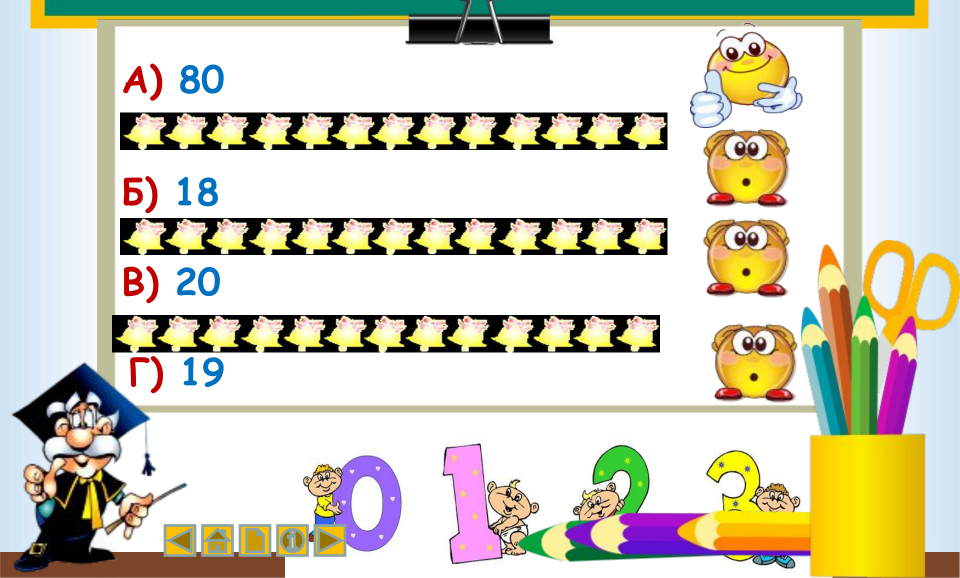


В) «Распустился ландыш в мае, в самый праздник, в первый день».





# Укажите число, при записи которого в середине пищется ь знак



# Укажите число, при записи которого в середине НЕ пишется ь знак

- A) 70 \*\*\*\*\*\*
- **5) 700**
- \*\*\*\*\*\*
  - B) 15
  - \*\*\*\*\*\*\*
  - **r**) 500









#### Проверим результаты теста













#### Используемые ресурсы



□Волина В.Весёлая грамматика. Знание. - М., 1995

□Шкляров Т. Русский язык. Сборник упражнений.6 класс. Грамотей. - М. - 2010.

□Xara Xtreme Pro 5 и векторный клипарт http://www.grafamania.net/vector/vector\_clipart s/111728-office-of-the-vector.html

Dhttp://smiles.33b.ru

□http://tapisarevskaya.rusedu.net

