

СКЛОНЕНИЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ЧИСЛИТЕЛЬНЫХ.

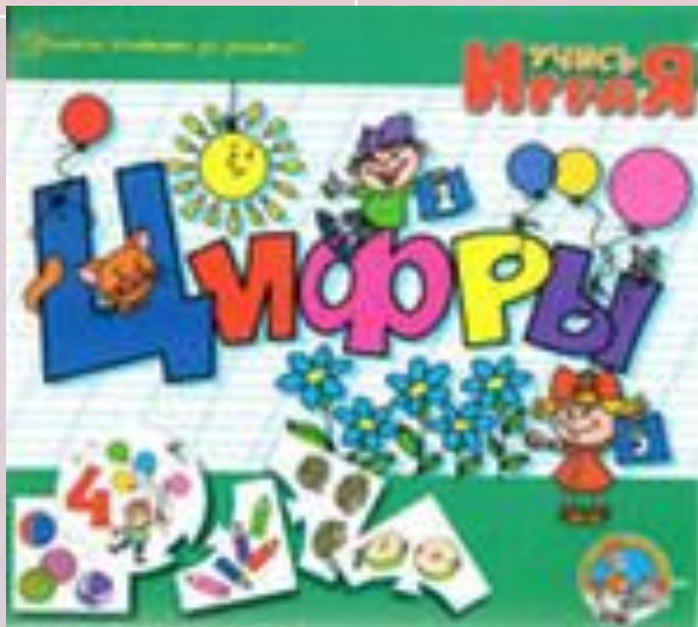


СКЛОНЕНИЕ ЧИСЛИТЕЛЬНЫХ ОТ 5 ДО 30 И ОТ 50 ДО 80. (ОПОРНОЕ СЛОВО-КОСТЬ)

И. кость	пять	пятнадцать	пятьдесят
Р. кости	пяти	пятнадцати	пятидесяти
Д. кости	пяти	пятнадцати	пятидесяти
В. кость	пять	пятнадцать	пятьдесят
Т. костью	пятью	пятнадцатью	пятьюдесятью
П. кости	пяти	пятнадцати	пятидесяти



И.	Р.	Т.
<p>Семь кварта*лов Восемь бассейнов Двенадцать туфель Семнадцать терминов Двадцать яблок Шестьдесят констру*кторов Восемьдесят дней</p>	<p>Семи кварта*лов Восьми бассейнов Двенадцати туфель Семнадцати терминов Двадцати яблок Шестидесяти констру*кторов Восьмидесяти дней</p>	<p>Семью кварта*лами Восьмью бассейнами Двенадцатью туфлями Семнадцатью терминами Двадцатью яблоками Шестьдесятью констру*кторами Восьмьюдесятью днями</p>



И.	Пятнадцать книг	Стопка книг
Р.	Пятнадцат <i>и</i> книг	Стопк <i>и</i> книг
Д.	Пятнадцат <i>и</i> книг	Стопк <i>е</i> книг
В.	Пятнадцать книг	Стопк <i>у</i> книг
Т.	Пятнадцат <i>ю</i> книгами	Стопк <i>ой</i> книг
П.	Пятнадцат <i>и</i> книгах	Стопк <i>е</i> книг



№733

- Увеличилось на **восемь**, умножить на **одиннадцать**, прибавить к **тридцати**, равнялось **семидесяти**, поднялось до **пятидесяти**, возросло до **десяти**, достигло **восемнадцати**, разделить на **пять**, уменьшить на **семьдесят**, отнять **девятнадцать**.



СКЛОНЕНИЕ ЧИСЛИТЕЛЬНЫХ 200, 300, 400 И ЧИСЛИТЕЛЬНЫХ НА -СОТ (КОНТРОЛЬНОЕ СЛОВСОЧЕТАНИЕ- КОСТЬ РОТ(Ы))

И. кость рот	Двести	Триста	Шестьсот
Р. кости рот	Двухсот	Трёхсот	Шестисот
Д. кости рта	Двумстам	Трёмстам	Шестистам
В. кость рот	Двести	Триста	Шестьсот
Т. костью ртами	Двумястами	Тремястами	Шестьюстами
П. кости рта	двухстах	трёхстах	шестистах



№736(У) - КЛАСС ПРОВЕРЯЕТ ПО ТАБЛИЦЕ.

Триста километров	Семьсот солдат	Восемьсот рублей	Девятьсот инженеров
Трёхсот километров	Семисот солдат	Восьмисот рублей	Девятысот инженеров
Трёмстам километрам	Семистам солдатам	Восьмистам рублям	Девятыстам инженерам
Триста километров	Семьсот солдат	Восемьсот рублей	Девятьсот инженеров
Тремястами километрами	Семьюстами солдатами	Восьмьюстами рублями	Девятьюстами инженерами
Трёхстах километрах	Семистах солдатах	Восьмистах рублях	Девятыстах инженерах



№737

- 1. К двумстам прибавить пятьсот, получится семьсот.
- 2. От восьмисот отнять шестьсот, получится двести.
- 3. Девятьсот разделить на триста, будет три.
- 4. К четырёмстам прибавить пятьсот, получится девятьсот.
- 5. Если восемьсот тридцать семь умножить на четыре, то получится три тысячи триста сорок восемь.

СКЛОНЕНИЕ ЧИСЛИТЕЛЬНЫХ 40,90,100

И.,В.	сорок	девяносто	сто
Р., Д.,Т., П.	сорока	девяноста	ста

№739.

По окончанию числительного 40,90,100 нельзя определить падеж, т. к. нулевое окончание или -о свойственно двум падежам, а окончание -а -четырем падежам. Определить падеж числительного можно по существительному, с которым употребляется числительное:
Сорока книг(Р.), сорока книгами(Т.), сорока книгах(П.)



СКЛОНЕНИЕ ЧИСЛИТЕЛЬНЫХ 1,2,3,4.

- Числительное один (одна, одно) склоняется как местоимение этот (эта, это):один(этот) мальчик, одна(эта) девочка
- Числительные два, три, четыре имеют своеобразные окончания в именительном и творительном падежах (два, три, четыре - двумя, тремя, четырьмя) и подобные окончаниям числительного *одни* в родительном, дательном и предложном падежах (одних- двух, трех, четырех; одним -двум, трем, четверем; одних -о двух, трех, четырех).

№740

- Одна- ж.р., И.
- Два- м.р., И.
- Две- ж.р., И.
- Один- м.р., И.



№741

- 1. Двумя ложками кашу не едят.
- 2. На двух якорях корабль крепче держится.
- 3. Из трёх минут четыре не сделаешь.
- 4. Лошадь на четырёх ногах, и та спотыкается.
- 5. Одному путнику не страшно, а двум веселей.
- 6. Трудюлюбию учатся три года, лени- три дня.
- 7. За двумя зайцами погонишься, ни одного не поймаешь.
- 8. Одна беда не беда.
- 9. Когда больше двух, говорят вслух.

№742.

- Как дважды два - без всякого сомнения. Очень хорошо.
- На два слова- ненадолго.
- В два счёта- очень быстро, мигом, без промедления.
- В двух словах – кратко
- Как две капли воды- (иноск.) о совершенном сходстве

№744

Восемь	Два	Две
Восьми	Двух	Двух
Восьми	Двум	Двум
восемь	Два	Две(двух)-?
Восьмью	Двумя	Двумя
ВОСЬМИ	двух	двух



ТЕСТИРОВАНИЕ.

- Какие количественные числительные склоняются как существительные 3-го склонения?
- 1) от 5 до 30;
- 2) от 5 до 40;
- 3) от 5 до 100.

- . В каких падежах в числительных от 11 до 19 на конце пишется *и*?
- 1) в Р., Д., П. падежах;
- 2) в В., Д., Т., П. падежах.

- Укажите числительное, в склонении которого допущена ошибка:
- 1) девятистам;
- 2) шестиста;
- 3) семистам.

- Запишите правильно предложение, вставив нужные буквы:
*Если к сем...ста... прибавить сто пят...
десят... четыре, то полу
чится сем...сот пят...десят... четыре.*
- 1) - И - М - Ъ, ТО - Ъ - Ъ - ;
- 2) - БЮ - Ъ - Ъ, ТО - И - Ъ