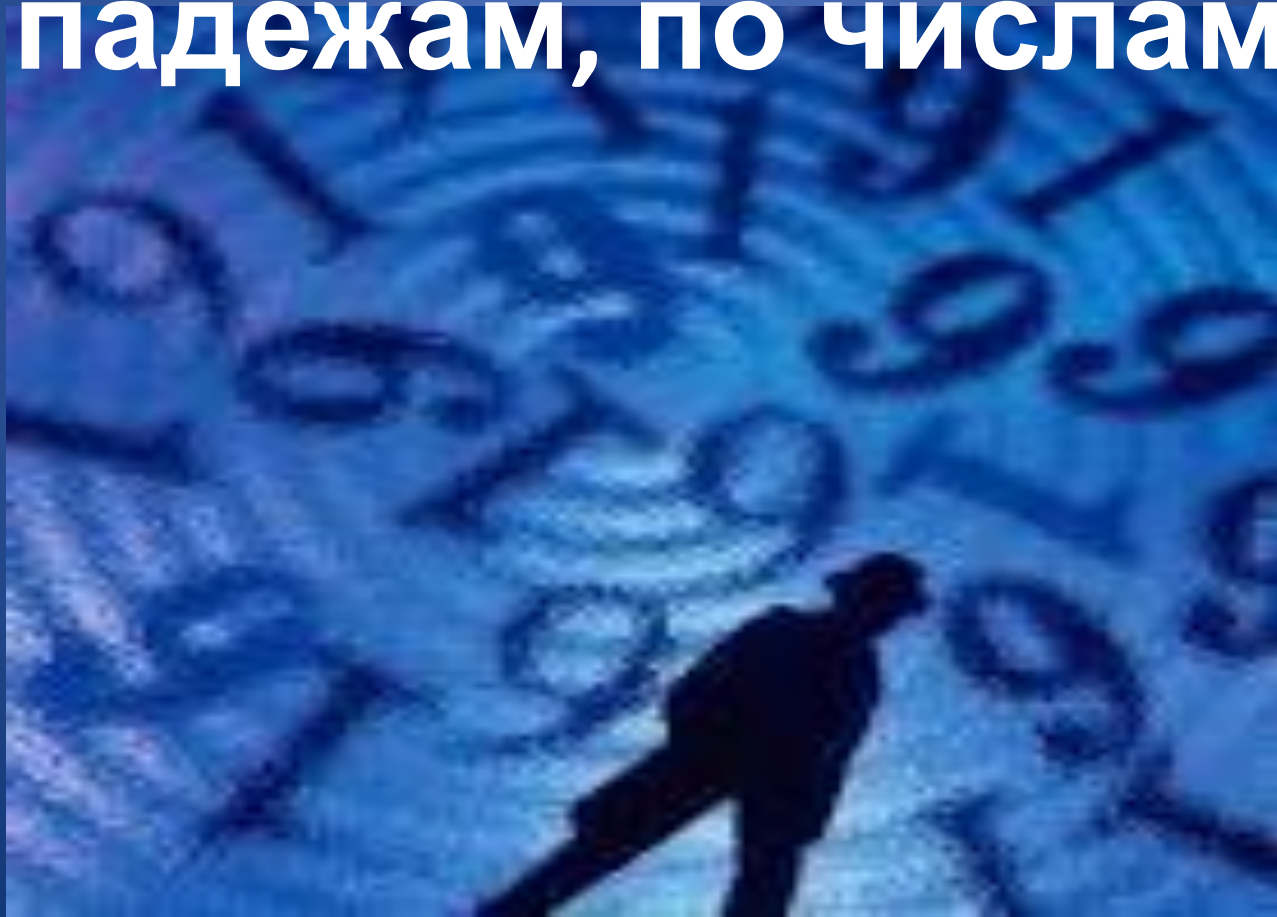


**Количественные имена
числительные изменяются:**

- 1) по падежам;**
- 2) по падежам, по числам.**



**В числительных 5-20 и 30
мягкий знак пишется:**

- 1) на конце числительного;**
- 2) в середине
числительного.**



Определите составное

имя числительное:

- 1) десять;
- 2) семнадцать;
- 3) тридцать восемь.



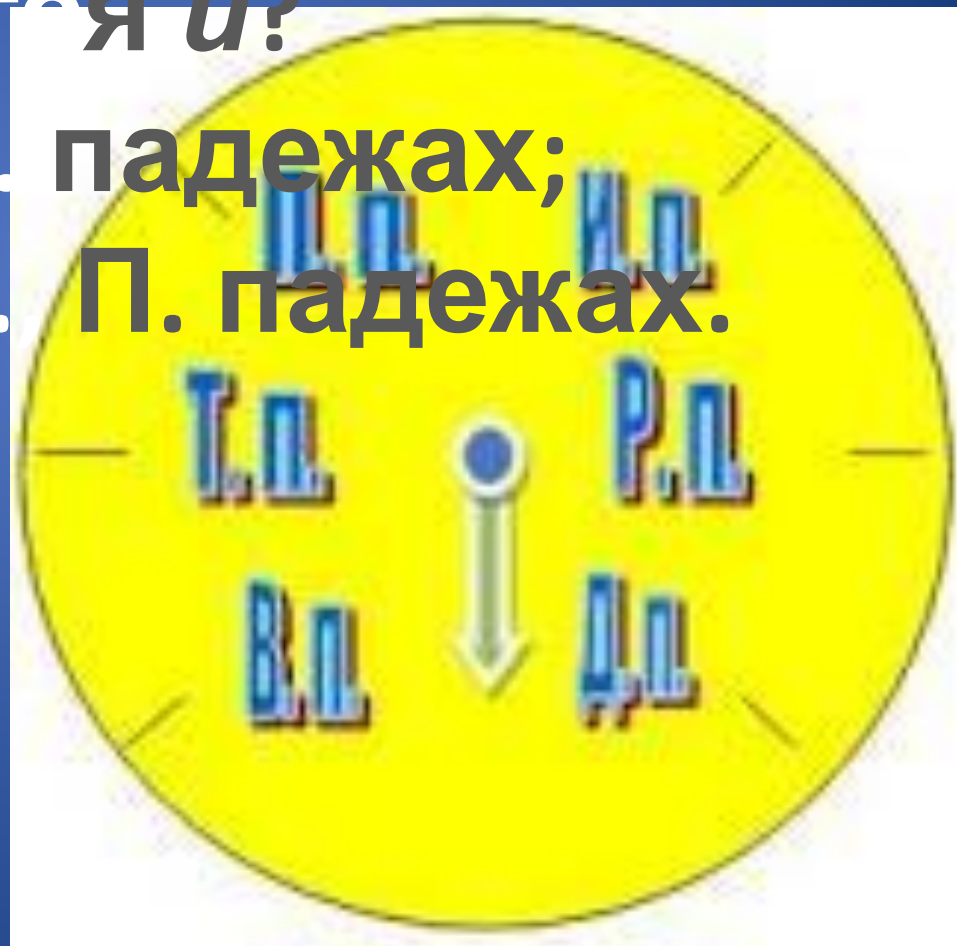
Числительные 40, 90, 100
имеют падежных форм:

- 1) три;
- 2) четыре
- 3) две.



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.**



Числительное **полтора**

а имеет падежных форм:

- 1) три;
- 2) две;
- 3) четыре



Какие количественные
числительные склоняются как
существительные 5-го склонения?

- 1) от 5 до 30;
- 2) от 5 до 40;
- 3) от 5 до 100.



Какое сложное
числительное от **11 до 19**
пишется с **НН**

1)15; 2)13; 3)11; 4)16; 5)18



21. Укажите числительное, в
склонении которого допущена
ошибка:

- 1) пятидесятью;
- 2) шестьюдесятью;
- 3) восемьюдесятью



**Укажите числительное, в
склонении которого допущена
ошибка:**

- 1) девятистам;**
- 2) шестиста;**
- 3) семистам.**



Собирательные числительные
склоняются как имена
прилагательные во
множественном
числе: *шестеро*
друзей, шестерых друзей, *шес*
терым друзьям, *шестеро* (и *ш*
естерых)
друзей, шестерыми друзьями,
о шестерых друзьях

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

.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.

Отгадайте загадки.

А. Ты да я, да мы с тобой.

Сколько нас всего?

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



Числительные, которые обозначают не целые числа, называются

ДРОБНЫМИ





Советуем запомнить!

$\frac{1}{2}$ — половина

$1\frac{1}{2}$ — полтора

$\frac{1}{3}$ — треть

$\frac{1}{4}$ — четверть

$100\frac{1}{2}$ — полтораста

A photograph of a desk with a spiral notebook, a fountain pen, a pen nib, and a bottle of ink. The notebook is open, showing lined pages. The fountain pen is lying on the notebook. The pen nib is also on the notebook. The bottle of ink is on the desk. The background is a light-colored wooden surface.

.Прочитайте числа. С одним из числительных составьте предложение.

А. $1/5$ часть, $2/5$ части, $1/10$ часть, $2/5$ части.

Б. $4/7$, $6/9$, $3/6$, $7/8$, $9/10$

В. 0,5; 0,7; 0,06; 1,03; 2,67; 6,54.

