

Упражнения по теме "Имя числительное"

Упражнение 1.

Запишите текст, определите разряд числительных.

22 августа 1880 года в Петербурге появился первый трамвай. Но только в 1892 году в Киеве началось трамвайное движение. Длина первой ветки была 1,6 километра. Первый в нашей стране метрополитен был открыт в Москве 15 мая 1935 года. Протяженность первой линии была 11,6 километра, и она имела 13 станций.

Упражнение 2.

Определите разряды числительных по значению.

- 1) 15 февраля 1906 года родился известный татарский поэт Муса Джалиль.
- 2) Мусе не было и шести лет, когда он стал проситься в школу.
- 3) Муса за один год овладел программой всех четырех классов сельской школы.
- 4) В 1941 году Муса добровольцем отправляется на фронт.

Упражнение 3.

Поставьте числительные вместе с существительными в указанных падежах Составьте одно предложение с любым из числительных.

365 дней (Р.п.)

297 карандашей (Д. п.)

143 посылки (П.п.)

777 цветов (Т. п.)

1945 год (Т.п.)

2005 год (Р.п., П.п.)

Упражнение 5.

Замените (где возможно) количественные числительные числительными собирательными:

3 (девушки), 4 (гусята), 5 (брюки), 7 (тетради), 2 (друзья), 15 (козлята).

Тест по теме «Имя числительное»

1. На какие вопросы отвечает имя числительное?

- А) кто? что?
- Б) какой? чей?
- В) какой? сколько?
- Г) что делать? что сделать?

2. Найдите словосочетание с числительным.

- А) «тройка» за ответ;
- Б) третий по списку;
- В) утроить усилия;
- Г) трёхэтажный дом;

3. Найдите собирательное числительное.

- А) двадцать учеников;
- Б) две десятых урожая;
- В) одиннадцать экземпляров;
- Г) двое очков;

4. С какими существительными не согласуется собирательное числительное?

- А) двое учеников;
- Б) двое учениц;
- В) трое лисят;
- Г) трое ножниц;

6. Найдите простое числительное.

- А) двадцать пять;
- Б) сорок четыре;
- В) пятьсот пятьдесят семь;
- Г) одиннадцать;

7. Найдите числительное с неверным окончанием.

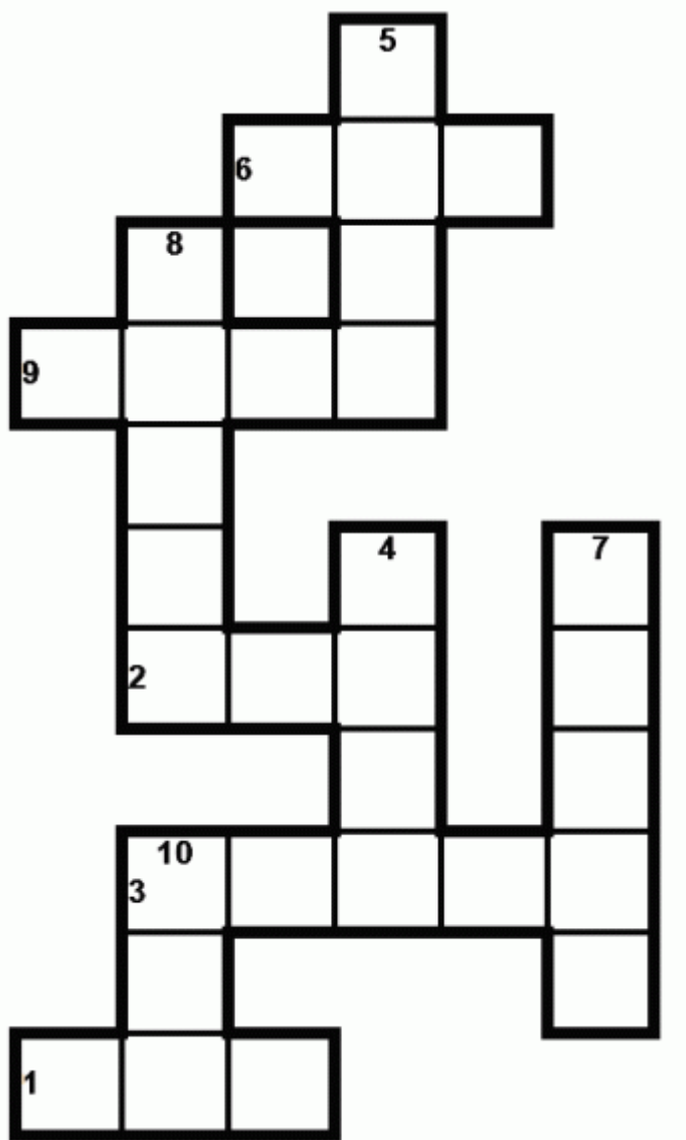
- А) в ста метрах;
- Б) с девяносто литрами;
- В) в сорока сочинениях;
- Г) из ста лыж;

8. В каком ряду все слова являются именами числительными?

- А) три пятых, полтора, семь, полуторный
- Б) первый, второй, третий, который
- В) много, мало, сколько, трижды
- Г) двое, обе, полтора, шестой

9. В каком варианте грамматические признаки числительного определены неправильно?

- А) пятьдесят — количественное числительное, сложное
- Б) сто первый — порядковое числительное, составное
- В) семерых — собирательное числительное в форме мужского рода предложного падежа
- Г) одному — количественное числительное в форме мужского рода единственного числа дательного падежа





271*. Ребус. Запишите зашифрованную пословицу. Определите, какой частью речи является каждое слово этого высказывания.



272*. Спишите фразеологизмы, вставляя вместо пропусков нужные слова. Дополните список фразеологизмов, в состав которых входят имена числительные.

- 1) Заблудиться в ... соснах.
- 2) Согнуться в ... погребели.
- 3) Давать ... очков вперёд.
- 4) ... за всех и все за ...
- 5) Меж ... огней.
- 6) Сидеть в ... стенах.
- 7) Как в телеге ... колесо.
- 8) Лить слёзы в ... ручья.
- 9) Знать как свои ... пальцев.
- 10) На все ... стороны.
- 11) От горшка ... вершка.
- 12) ... пядей во лбу.
- 13) ... лишний.
- 14) Опять ...
- 15) ... сапога пара.
- 16) За ... вёрст киселя хлебать.
- 17) Жить в ... стенах.