

Имя

ЧИСЛИТЕЛЬНОЕ

ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА

6 класс

● **A1. Какое утверждение ошибочно?**

- Количественные числительные отвечают на вопрос *сколько?*
- Порядковые числительные изменяются так же, как имена прилагательные.
- В составных порядковых числительных склоняется только последнее слово.
- Собираательные числительные сочетаются только с личными местоимениями.

● **A2. Укажите имя числительное:**

- сотка
- сотый
- столетний
- сотня

● **A3. Какое числительное является порядковым?**

- двести
- пятьдесят восьмой
- пятеро
- сорок семь

● **А4. Укажите собирательное числительное:**

- два
- двое
- пятеро
- сорок семь



● **А5. Какое числительное изменяется по родам?**

- один
- шесть
- девять
- сто



● **А6. Укажите пример с ошибкой в образовании формы слова**

- девяностолетний юбилей
- сороками богатырями
- восьмидесяти девяти саженцев
- семи целых и четырёх десятым литра

- С наступлением весны и потеплением воды рыбы вновь возвращаются к жизни: быстрее плавают, больше едят, набирают вес.
- Чем больше водоём и чем теплее в нём вода, тем разнообразнее пища для рыб и тем большего веса они достигают. (3) В Каспийское море попадают белуги более тысячи килограммов. (4) Ловятся сомы в двадцать пять килограммов и щуки весом до тридцати килограммов. (5) Это всё хищные рыбы. (6) Карась, линь, плотва редко достигают веса более пятисот граммов.
- (7) Продолжительность жизни рыб неодинакова. (8) Хамса живёт всего три года, а щука более сорока лет.

(По А.Клыкову)

- ***V1. Выпишите составное числительное.***
- ***V2. Из предложений 6-8 выпишите числительные в форме родительного падежа.***

V) Внимательно прочитайте текст, выполните задания V1 и V2.

- 1. *Таинственное число «семь». Оно особое, в нем есть некое волшебство: семь дней в неделе, семь планет на небе, семь мудрецов на свете было, семь чудес на свете.*
- Подберите пословицы и фразеологизмы с числительным СЕМЬ. Подчеркните числительные как члены предложения.

- **Подсказка:**

- отношения в коллективе
- о точных действиях портного
- умный, имеющий выдающие способности
- долго трудиться
- почувствовать себя очень счастливым
- место, куда очень трудно забраться
-

Творческое задание.

- 2. Вспомните, в каких числительных пишутся двойные согласные, приведите примеры, употребив эти числительные в предложениях.
- Придумайте и запишите предложения, в которых эти числительные выступали бы в роли существительных.
- Подчеркните и числительные, и существительные как члены предложения.

Творческое задание.