

ительные простые и  
авные.

Текстообразующая роль  
числительных

---

# Числительное во фразеологизмах:

---

- Гнуть в 3 шеи, все как один;
  - от горшка 3 вершка, в два счета,
  - наврал с 3 короба, за один присест,
  - за тридевять земель, как 2 капли воды,
  - 7 вода на киселе, убить 2 зайцев,
  - 7 пятниц на неделе, сидеть в 4 стенах,
  - быть на седьмом небе, до седьмого пота,
  - драть 7 шкур, идти на все 4 стороны,
-

# Числительные в названиях художественных произведений

---

- М.Горький «Трое»
  - А.Дюма «3 мушкетера»
  - В.Каверин «2 капитана»
  - Ж.Верн «5 недель на воздушном шаре»
  - С.Маршак «12 месяцев»
  - К.Федин «Первые радости»
  - Ж.Верн «20 000 лье под водой»
  - Ж.Верн «500 миллионов Бегумы»
  - А.С.Пушкин «Сказка о мертвой царевне и 7 богатырях»
-

# Числительные в пословицах

---

- 7 раз отмерь...
  - За 2 зайцами погонишься...
  - 2 смертям не бывать...
  - Обещанного ...
  - У него ...
  - Конь о 4 ногах, и...
  - Старый друг...
  - Не имей 100 рублей...
-

# Четвертое лишнее:

---

- - пара, миллион, четверть, дюжина;
  - - одиннадцать, триста семнадцать, четверть, семьсот пять;
  - - сто, десяток, десять, тридцать;
  - - пятак, сотня, пятерня, двадцать;
  - - сорок, пятый, двадцать, двести;
-

# Старинные меры длины:

---

- Аршин – 71 см;
  - Локоть – 48 см;
  - Верста – 1,06 км;
  - Фут – 30,5 см;
  - Сажень- 3 аршина, 2,13 м;
  - Косая сажень – 2,48 м; маховая – 1,76 м;
  - Дюйм – 1/12 фута, 2,54 см;
  - Вершок – 4,45 см;
  - Пядь – 17,75 см;
-

# Числительное во фразеологизмах:

---

- Как аршин проглотил,
  - мерить на свой аршин,
  - Мерить на один аршин,
  - видеть на три аршина вперед,
  - от горшка два вершка,
  - за семь верст киселя хлебать,
  - коломенская верста,
  - косая сажень в плечах,
  - семи пядей во лбу;
  - Семь верст до небес.
-

# Синтаксическая роль в предложении

---

- Семь делится на пять без остатка?
  - Начался третий урок.
  - Семеро одного не ждут.
  - Два и три – пять.
  - Мы вышли на четвертой остановке.
  - Наша остановка – четвертая.
-