# Перечень чисел для числового диктанта

 В помощь учителю для составления числовых диктантов привожу перечень способов загадать число и повторить программные понятия из разных областей знаний.

**Число 1**

Количество: ножек у гриба, глаз у циклопа, вёсен в году, слогов в слове «кот»

**Число 2**

Количество: у человека глаз(рук, ног, ушей),предметов в паре, сестёр у Золушки, крыльев у птицы, колёс у мотоцикла, видов спряжений у глагола

**Число3**

Количество: сигналов у светофора, месяцев в осени, чудес в «Сказке о царе Салтане», видов склонений у имён существительных, слогов в слове «лилия» углов у треугольника

**Число 4**

Количество: сторон у квадрата, времён года, сторон горизонта, действий в математике, крыльев у бабочки, колёс у автомобиля; зверей, которых встретил колобок

**Число 5**

Количество: сонорных согласных букв, пальцев на руке у человека, океанов на Земле, концов у кремлёвской звезды, рабочих дней в неделе, золотых монет у Буратино

**Число 6**

Количество: падежей в русском языке, пар звонких и глухих согласных букв ; лапок у насекомого, материков на Земле; козлят в сказке, которых съел волк

**Число 7**

Количество: дней в неделе, цветов у радуги, чудес света, козлят в сказке, гномов у Белоснежки; раз, которое нужно отмерить, чтобы один раз отрезать

**Число 8**

Количество: ног у паука, личных местоимений, ножек у двух стульев, звуков в слове «кроличья»; день в марте, когда поздравляют мам

**Число 9**

Количество голов у трёх Змеев Горынычей; наибольшее однозначное число; день в мае, когда празднуем Победу

**Число10**

Количество: гласных букв, сантиметров в дециметре, дециметров в метре, центнеров в тонне, пальцев у человека на руках. Наименьшее двузначное число.

**Число 11**

Количество: глаголов – исключений 2 спряжения; лебедей в сказке Андерсена «Дикие лебеди»

**Число 12**

Количество месяцев в году, предметов в дюжине

**Некоторые числа**

**24 –**часа в сутках

**28 –** дней в обычном феврале

**29 –** дней в високосном феврале

**30 –**дней в апреле, июне, сентябре, ноябре

**31 –** дней в январе, марте, мае, июле, августе, октябре, декабре

**32 -** количество зубов у взрослого человек

**33 –**буквы в русском алфавите, богатырей в Лукоморье

**40 –** разбойников у Али – бабы

**60 –** секунд в минуте, минут в часе

**99 –** наибольшее двузначное число

**100 –** наименьшее трёхзначное число, количество сантиметров в метре, килограммов в центнере, лет в веке

**365 –** дней в обычном году

**366 –** дней в високосном году

**999 –** наибольшее трёхзначное число

**1000 –** наименьшее четырёхзначное число, количество килограммов в тонне, граммов в килограмме, метров в километре.

 Нужное число можно загадать, посчитав количество звуков или букв в слове. Число может быть производным. Например: количество лап у трёх кошек; количество дней в четырёх неделях.