|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Число*** | ***Название*** | ***Практическое значение*** |
| **101** | **десять** | Число пальцев на 2 руках |
| **102** | **сто** | Примерно половина числа всех государств на Земле |
| **103** | **тысяча** | Примерное число дней в 3 годах |
| **106** | **миллион** | В 5 раз больше числа капель в 10-литровом ведере воды |
| **109** | **миллиард (биллион)** | Примерная численность населения Индии |
| **1012** | **триллион** | 1/13 внутреннего валового продукта России в рублях за 2003 год |
| **1015** | **квадриллион** | 1/30 длины парсека в метрах |
| **1018** | **квинтиллион** | 1/18 числа зерен из легендарной награды изобретателю шахмат |
| **1021** | **секстиллион** | 1/6 массы планеты Земля в тоннах |
| **1024** | **септиллион** | Число молекул в 37,2 л воздуха |
| **1027** | **октиллион** | Половина массы Юпитера в килограммах |
| **1030** | **нониллион** | 1/5 числа всех микроорганизмов на планете |
| **1033** | **дециллион** | Половина массы Солнца в граммах |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Число*** | ***Название*** | ***Практическое значение*** |
| **1036** | **андециллион** |  |
| **1039** | **дуодециллион** |  |
| **1042** | **тредециллион** | 1/100 от количества молекул воздуха на Земле |
| **1045** | **кваттордециллион** |  |
| **1048** | **квиндециллион** |  |
| **1051** | **сексдециллион** |  |
| **1054** | **септемдециллион** |  |
| **1057** | **октодециллион** | Столько элементарных частиц на Солнце |
| **1060** | **новемдециллион** |  |
| **1063** | **вигинтиллион** |  |
| **1066** | **анвигинтиллион** |  |
| **1069** | **дуовигинтиллион** |  |
| **1072** | **тревигинтиллион** |  |
| **1075** | **кватторвигинтиллион** |  |
| **1078** | **квинвигинтиллион** |  |
| **1081** | **сексвигинтиллион** | Столько элементарных частиц во вселенной |
| **1084** | **септемвигинтиллион** |  |
| **1087** | **октовигинтиллион** |  |
| **1090** | **новемвигинтиллион** |  |
| **1093** | **тригинтиллион** |  |
| **1096** | **антригинтиллион** |  |

...

* **10100 - гугол** (число придумал 9-летний племянник американского математика Эдварда Каснера)
* ...
* **10123** - **квадрагинтиллион**
* **10153** - **квинквагинтиллион**
* **10183** - **сексагинтиллион**
* **10213** - **септуагинтиллион**
* **10243** - **октогинтиллион**
* **10273** - **нонагинтиллион**
* **10303** - **центиллион**