

Пример документа

Горбунов Егор Алексеевич

11.11.2012

Текст писать тут =)

$$\binom{n}{k} = \frac{n!}{k!(n-k)!}$$

Лингвисты традиционно **выделяют** *осмысленные* фразы-панграммы, в которых все буквы алфавита встречаются ровно один раз. Поскольку такие панграммы в некоторых языках очень трудно составить, обычно допускаются отклонения от этого идеала: повторения некоторых букв, использование сокращений, замена в соответствии с древнеримской традицией букв J и U на I и V. Без таких вольностей смысл идеальных панграмм в английском языке трудно понять, например, англ. Veldt jynx grimps waqf zho buck (26-буквенная панграмма из книги рекордов Гиннеса) описывает маловероятную ситуацию, когда вертишейка из велда карабкается по быку-хайнаку, принадлежащему вакуфу (пуристы также указывают на другой недостаток этой фразы, кроме очевидных географических нестыковок: отсутствие необходимых артиклей).

А вот тут у нас будет мноширинный шрифт: super coder, инт мэйн(воид)