Latex\_command

С какого символа в Latex начинается команда (ввести минимальное необходимое число символов)

* \

С какого символа в Latex начинается комментария (ввести минимальное необходимое число символов)

* %

Какой символ в Latex обозначает начало группы (ввести минимальное необходимое число символов)

* {

Какой символ в Latex обозначает конец группы (ввести минимальное необходимое число символов)

* }

Какой символ в Latex обозначает конец группы (ввести минимальное необходимое число символов)

* }

Какой символ в Latex используется для задания неразрывного пробела (ввести минимальное необходимое число символов)

* ~

Какие символы в Latex нужно ввести, чтобы получить в документе символ «%»(ввести минимальное необходимое число символов)

* \%

Какие символы в Latex нужно ввести, чтобы получить в документе символ «\»(ввести минимальное необходимое число символов)

* \\

Какую команду в Latex нужно ввести, чтобы получить в документе многоточие

* \ldots
* \dots

Какие символы в Latex нужно ввести, чтобы получить в документе дефис (ввести минимальное необходимое число символов)

* -

Какие символы в Latex нужно ввести, чтобы получить в документе короткое тире (ввести минимальное необходимое число символов)

* --

Какие символы в Latex нужно ввести, чтобы получить в документе длинное тире (ввести минимальное необходимое число символов)

* ---

Какие символы в Latex нужно ввести, чтобы получить в документе открывающиеся русские кавычки (ввести минимальное необходимое число символов)

* <<

Какие символы в Latex нужно ввести, чтобы получить в документе открывающиеся русские кавычки (ввести минимальное необходимое число символов)

* <<

Какую команду в Latex нужно ввести, чтобы подчеркнуть символ или группу

* \underline

Какую команду в Latex нужно ввести, чтобы взять в рамку символ или группу

* \fbox

Какую команду в Latex нужно ввести, чтобы напечатать курсивом символ или группу

* \textit

Какую команду в Latex нужно ввести, чтобы напечатать курсивом символ или группу

* \textit

Какую команду в Latex нужно ввести, чтобы напечатать полужирным символ или группу

* \textbf

Какую команду в Latex нужно ввести, чтобы напечатать символ или группу мелким шрифтом

* \small

Какую команду в Latex нужно ввести, чтобы напечатать символ или группу большим шрифтом

* \large

Какой командой в Latex указывается тип аргумента

* \documentclass

Какой командой в Latex подключается стилевой пакет

* \usepackage

Какой командой в Latex начинается раздел документа

* \section

Какой командой в Latex начинается глава документа

* \chapter

Какой командой в Latex начинается часть документа

* \part

Какой командой в Latex начинается параграф

* \paragraph

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы задать горизонтальный промежуток конкретной длины

* \hspace

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы задать вертикальный промежуток конкретной длины

* \vspace

Какие символы в Latex используются для обозначения границы между ячейками таблицы расположенными в одной строке (ввести минимальное необходимое число символов)

* &

Какие символы в Latex используются для обозначения границы между строками таблицы (ввести минимальное необходимое число символов)

* \\

Какой символ используется в преамбуле таблицы Latex, чтобы указать, что соответствующую колонку нужно выровнять по левому краю (ввести минимальное необходимое число символов)

* l

Какой символ используется в преамбуле таблицы Latex, чтобы указать, что соответствующую колонку нужно выровнять по правому краю (ввести минимальное необходимое число символов)

* r

Какой символ используется в преамбуле таблицы Latex, чтобы указать, что соответствующую колонку нужно выровнять по центру (ввести минимальное необходимое число символов)

* C

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы в таблице создать надпись, объединяющую несколько колонок

* \multicolumn

Какую команду нужно использовать в Latex в конце строки таблицы, чтобы в документу отделить эту строку от следующей сплошной линией

* \hline

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы создать собственную команду

* \newcommand

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы переопределить уже имеющеюся команду

* \renewcommand

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы указать начало окружения

* \begin

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы указать конец окружения

* \end

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы создать сноску

* \footnote

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы создать метку

* \label

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы сделать ссылку на страницу, на которой расположена метка

* \pageref

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы сделать ссылку на номер рубрики или окружения в котором расположена метка

* \ref

Какие символы в Latex нужно ввести, чтобы начать или закончить вводить формулу внутри текста (ввести минимальное необходимое число символов)

* $

Какие символы в Latex нужно ввести, чтобы начать или закончить вводить выключенную формулу (ввести минимальное необходимое число символов)

* $

Какие символы в Latex нужно ввести, чтобы следующий далее текст был показан как степень (верхний индекс) (ввести минимальное необходимое число символов)

* ^

Какие символы в Latex нужно ввести, чтобы следующий далее текст был показан как нижний (ввести минимальное необходимое число символов)

* \_

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы создать дробь, у которой числитель был расположен над знаменателем

* \frac

Какую команду нужно в Latex указать перед открывающейся скобкой, чтобы размер скобки был подобран автоматически

* \left

Какую команду нужно использовать в Latex, чтобы ввести символ суммы

* \sum

Какое окружение нужно использовать в Latex, чтобы набрать формулы с автоматической нумерацией (без команды \begin и фигурных скобок)

* equation