



## Линейная алгебра и математика, статистика.sa

- 1 Производная функция – это ...
- 2 Частная производная – это производная ...
- 3 Градиент – это ...
- 4 Если движение происходит в направлении градиента функции, то мы получим ...
- 5 Линейная регрессия – это модель машинного обучения, где ...
- 6 Что характеризует функция потерь?
- 7 Интеграл – это аналог суммы для ...
- 8 Определенный интеграл применяется тогда, когда мы ...
- 9 Размещение – это ...
- 10 Важной особенностью размещения является ...
- 11 Размещение без повторений – это размещение, где ...
- 12 Сочетание – это ...
- 13 Важной особенностью сочетания является то, что порядок ...
- 14 Сочетание без повторений – это ...
- 15 Сочетания с повторениями – это ...
- 16 Числа Стирлинга первого рода (без знака) – это ...
- 17 Числа Стирлинга первого рода (со знаком)  $s(n, k)$  – это ...
- 18 Число Стирлинга второго рода из  $n$  по  $k$ , обозначаемым  $S(n, k)$ , называется ...

