

Диктант по МС

2 вариант

1. Центральная предельная теорема
2. Определение выборочной дисперсии (смещенной)
3. Определение выборки
4. Определение состоятельной оценки
5. Определение распределение Стьюдента
6. К чему сходится эмпирическая функция распределения
7. 4 следствия леммы Фишера
8. Определение критерия
9. Матожидание эмпирической функции распределения
10. Лемма Фишера
11. Вероятность ошибки второго рода
12. Определение асимптотического размера критерия
13. Теорема Пирсона (про χ^2)
14. Теорема Фишера
15. Общий вид критерия согласия