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

Диктант по МС