

Протестировать метод градиентного спуска с постоянным и переменным шагом на квадратичной функции в размерности $d \geq 2$, а также на одной из стандартных функций

https://en.wikipedia.org/wiki/Test_functions_for_optimization

- Beale function
- Goldstein–Price function
- Booth function
- Matyas function
- Lévi function N.13
- Himmelblau's function
- Three-hump camel function
- McCormick function