

Создание математической модели объекта с плотностными и пространственными вставками, имеющими соответствующие значения

$$\mu(x, y)$$



Представление модели объекта в виде двумерной матрицы массива

$$\text{чисел } \mu(x, y)$$



Определение проекционных данных $q(l, \theta)$ в соответствии с (2) для различных значений l и θ