Дистанционное обучение

Направление «Информатика и вычислительная техника»

Профиль «Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем»

Дисциплина «Специальные главы математического анализа»

**Билет № 2**

1. Интегрирование изображений. Интегрирование оригинала.
2. Найти решение дифференциального уравнения, удовлетворяющего данному условию



1. Найти общее решение дифференциального уравнения



1. Восстановить оригинал по изображению



Тест

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| . Найти . | *е* |  |  |  |
| .  Найти . | 2 |  |  | 1 |
| . Частное решение .  Найти общее решение. |  |  |  |  |