ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ТЕМЕ:

«Интеграл. Площадь криволинейной трапеции»

|  |  |
| --- | --- |
| №1.Вычислить интеграл | |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| №2.Найти площадь криволинейной трапеции ограниченную осью прямыми и графиком функции | |
|  | |
|  | |

Продолжаем готовиться к экзамену!!!

Решаем данную работу в тетрадях для подготовки к экзамену, если их нет, то на двойных листах.

РЕШАЕМ ТОЛЬКО САМИ!!!!