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!!!!