

**Решаемость разделов теста по математическому анализу  
(24-27 сентября 2014г.)**

<b>Раздел</b>	<b>Рейтинг раздела</b>	<b>Всего попыток решения</b>	<b>Процент правильных ответов</b>
1. Предел функции нескольких переменных	2	364	82%
2. Частные производные	3	364	88%
3. Касательная плоскость	4	364	83%
4. Формула Тейлора	5	364	63%
5. Локальные экстремумы	1	364	87%
6. Неявные функции $u(x,y)=0$	9	364	37%
7. Условный экстремум	7	364	30%
8. Двойной интеграл	6	364	61%
9. Замена переменных в двойном интеграле	10	364	48%
10. Криволинейный интеграл I рода	11	364	51%
11. Формула Грина	8	364	51%
12. Поверхностный интеграл I рода	13	364	37%
13. Поверхностный интеграл II рода	12	364	30%

Решаемость понимается как процент правильных ответов от числа всех попыток решить задачу из данного раздела; рейтинг разделов показывает статистически усредненный порядок решения задач