

Детальное содержание 30-11-2017

29 ноября 2017 г. 23:12

1. Фундаментальная группа букета пространств. Теорема Ван Кампена.
2. Фундаментальная группа графа.
3. Конечная порожденность фундаментальной группы конечного симплициального пространства.
4. Конечная представимость фундаментальной группы конечного симплициального пространства
5. Зависимость фундаментальной группы от двумерного остова симплициального пространства.