

Курс лекций

Г. П. Матвиевская

ИСТОРИЯ

МАТЕМАТИКИ

- Основные периоды истории математики
- Системы счисления
- Период зарождения математики
- Математика Древней Греции
- Школа Пифагора
- Открытие несоизмеримости
- Греческая математика V–IV вв. до н. э.
- Архимед
- Математика в странах Римской империи
- Математика средневекового Ближнего и Среднего Востока
- Алгебра Омара Хайяма
- Математика в средневековой Европе
- Математика эпохи Возрождения
- Начало математики переменных величин
- Развитие инфинитезимальных методов
- Анализ бесконечно малых: И. Ньютон и Г. В. Лейбниц
- Математика XVIII в.



URSS