

- Делосская задача—*см.* Удвоение куба
 Демокрит 23, 26, 57
 Динострат 29, 63—64
 Диоклес 32, 163
 Диоризм 77—80, 108, 129, 163, 207
 Диофант 35, 168—176, 188—192, 199, 204, 222
 Доказательство 78—79
 Доли единицы 22
 Дроби непрерывные 52, 190
 Дроби шестидесятиричные — *см.* Шестидесятиричные дроби
 Дюрер 224—225
- Единица** 110
- Задачи** 70—80
 Заключение 78—79
 Землемерие 21, 33—34—*см.* Агрименсоры
 Зенодор 32, 163
 Зенон 56—58
 Зутер 208
- Ибн-Джунос** 212
 Измерение круга (соч. Архимеда) 32, 53, 155—156
 Инволюция 148
 Интеграл определенный, интегрирование 122—132
 Интерполяция 156—157, 209—210 — *см.* Ложного положения правило
 Иоан Палермский 215
 Иррациональные выражения 37—39, 48—55, 100—101, 112—114, 115—116, 188—189, 205
 Исчерпывания метод 58, 64, 80, 117—130
 Исчисление песка (соч. Архимеда) 32, 51
- Иампан** 218
 Касательная 128, 139, 142—144
 Квадрат магический 208—209
 Квадратное уравнение—*см.* Уравнение второй степени
 Квадратриса 62—63, 154, 163
 Квадратура круга 58—64—*см.* Измерение круга
 Квадратура параболы 32, 125—127
 Квадривиум 218
 Китайцы 183, 190, 209
 Конгруэнтность 95—96
 Конические сечения—*см.* Сечения конические
 Коноиды и сфероиды (соч. Архимеда и название поверхностей) 32, 126—128, 136—150
 Конхоида 66, 163
 Координаты 19, 69, 139—141, 158—159, 219
 — полярные 128
 — сферические 158
 Коперник 33, 222
- Корень квадратный 47—55, 113, 155—156, 186, 189, 205—206, 213—215
 Корень кубический 67—70, 186, 205—206, 213—215
 Косинус 23, 224
 Косс, коссисты 222
 Коши 95
 Куб—*см.* Число, Корень
 Кубические уравнения—*см.* Уравнения
- Лагранж** 85, 193
 Лежандр 98—99
 Лемниската 163
 Леммы (соч. Архимеда) 32, 64, 207
 Леон 80
 Леонардо да-Винчи 224
 Леонардо Пизанский 213—218
 Лилавати—*см.* Бхаскара
 Линейка и циркуль 62, 65—66, 89
 Лобачевский 99
 Логарифм 219—220
 Логистика 34, 166
 Ложного положения правило 22, 169, 186, 206, 214—216, 220
 Луночки 60—61
- Магомед ибн-Муса (Альхваризми)** 200—202
 Максимум и минимум 77, 145, 149—150, 219
 Менелай 33, 156, 160—162, 210—211
 Менехм 29, 69—71, 133—138
 Менон 46
 Места геометрические 69, 81
 — к 3 или 4 прямым 146—148, 164
 — плоские 81, 145
 — пространственные 137, 145—147 (соч. Аристеея) 32, 137
 Метод аналитический 72—80
 — циклический индусов 192
 Многогранники правильные 32, 36—38, 83—85, 114—117
 Многогранники полуправильные 32, 117
- Нассир-Эддин** 199, 211—212, 223
 Начала 80—82
 Начала Эвклида кн. I 43, 46, 71, 72, 82, 85, 86—100
 — — кн. II 40—46, 51, 82, 152
 — — кн. III 82, 88
 — — кн. IV 82—83
 — — кн. V 59, 83, 94, 100—106, 117
 — — кн. VI 44—47, 83, 85, 100, 104, 106—109
 — — кн. VII—IX 49, 83, 105, 110—112, 166
 — — кн. X 40, 49—50, 83, 112—114, 116, 216