

Obsah

1. Napínači provazů	7
2. Otevření antického geometrického světa	31
3. Začátek první knihy Eukleidových základů	42
4. Nauka o poměrech	56
5. Geometrie Eukleidových Základů a geometrie elementární	63
6. Roviny a přímky	69
7. Princip součinnosti planimetrie a stereometrie	81
8. Tělesové úhly	84
9. Eudoxovo rozvinutí výkladu antického geometrického světa	94
10. Krátké pojednání o přirozených číslech	123
11. Pojednání o prvních krocích matematiky kalkulací	155
<i>Ediční poznámka</i>	231