

SADRŽAJ

| | |
|--|----|
| I. Osnovni pojmovi. Projektiviteti | 9 |
| 1. Točke i pravci ravnine. Incidencija. | 11 |
| 2. Perspektiviteti | 13 |
| 3. Dualnost | 16 |
| 4. Projektiviteti | 18 |
| 5. Konike | 23 |
| II. Pascalov teorem | 31 |
| 6. n -terovrh i n -terostran | 33 |
| 7. Primjene Pascalovog teorema | 37 |
| 8. Brianchonov teorem | 50 |
| III. Polaritet konika | 57 |
| 9. Potpuni četverovrh i harmonička četvorka | 59 |
| 10. Polaritet konika | 64 |
| IV. Involucija | 69 |
| 11. Involutivna preslikavanja na pravcu i kružnici | 71 |
| 12. Desarguesov teorem o involuciji | 77 |