

# Obsah

Úvod	5
<b>1 Kartografie</b>	<b>7</b>
1.1 Rovinné kartografické projekce . . . . .	9
1.1.1 Gnómonické projekce . . . . .	9
1.1.2 Stereografické projekce . . . . .	14
1.1.3 Scénografické projekce . . . . .	20
1.1.4 Ortografické projekce . . . . .	23
1.2 Válcové kartografické projekce . . . . .	28
1.2.1 Normální válcová projekce . . . . .	28
1.2.2 Nepravá Lambertova válcová projekce . . . . .	29
1.3 Kuželová kartografická projekce . . . . .	31
1.3.1 Braunova kuželová projekce . . . . .	31
<b>2 Cyklografie</b>	<b>33</b>
2.1 Cyklický průmět bodu, přímky a roviny . . . . .	33
2.2 Množiny středů kružnic . . . . .	39
2.3 Řešení Pappových a Apolloniových úloh . . . . .	43
<b>Literatura</b>	<b>49</b>