

# Obsah

Úvod.....	5
Ako zachytiť pohyb.....	7
Ako zistiť, kórko sa toho nazbieralo.....	16
Termostat a grafy.....	22
$dx$ , $dy$ a iné $d$ (napríklad $d$ -rívácie).....	34
Trocha geometrie.....	49
Plocha pod krivkou.....	55
Derivujeme a integrujeme.....	67
Rozhorčený biskup.....	75
Limity.....	83
Mocninové funkcie.....	96
Goniometrické šialenstvo.....	109
Derivácia súčinu a metóda per-partes.....	117
Zložené funkcie a substitúcia.....	125
Na čo sme zatiaľ prišli.....	141
Extrémy a zostavovanie integrálov.....	145
Postupnosti a rady.....	165
Ako vypočítat' čokoľvek.....	193
Ako navariť z vody.....	208
Prečo sa veci kývu.....	227
Rozlúčka.....	252