

## Tartalomjegyzék

<b>Előszó</b> .....	3
<b>I. fejezet. Valós számok</b> .....	5
<b>II. fejezet. Egyenletek és egyenlőtlenségek</b> .....	35
<b>III. fejezet. Egyenletrendszerek</b> .....	68
<b>IV. fejezet. A matematikai logika elemei</b> .....	84
<b>V. fejezet. Függvények</b> .....	103
<b>VI. fejezet. Analitikus geometria</b> .....	142
<b>VII. fejezet. Vektorok a síkban</b> .....	160
<b>VIII. fejezet. A trigonometria elemei</b> .....	186
<b>IX. fejezet. A trigonometria alkalmazása a geometriában</b> .....	212
<b>X. fejezet. Összefoglaló gyakorlatok és feladatok</b> .....	223