

# Obsah

7B

## **Analytická geometrie v prostoru**

Souřadnice bodů a vektorů v prostoru .....	6
Součiny vektorů a jejich užití .....	11
Rovnice přímky a roviny v prostoru .....	18
Polohové úlohy v prostoru .....	25
Odchylky rovin a přímek v prostoru .....	41
Vzdálenosti bodů, přímek a rovin v prostoru .....	46
Kulová plocha .....	54

<b>Rejstřík</b> .....	61
-----------------------	----

<b>Představení učebnicové sady</b> .....	64
--	----

První část této učebnicové sady, označená 7A, obsahuje tyto kapitoly:

## **Analytická geometrie v rovině**

Souřadnice
Vektory
Odchylka vektorů
Rovnice přímky v rovině
Polohové úlohy v rovině
Metrické úlohy v rovině

## **Kuželosečky**

Kružnice
Elipsa
Hyperbola
Parabola

7A