

## SADRŽAJ

<b>Operacije s razlomcima</b> .....	1
1. Pojam razlomka .....	1
2. Razlomci i mjerenje .....	4
3. Zbrajanje i oduzimanje razlomaka .....	17
4. Množenje i dijeljenje razlomaka .....	22
5. Dvojni razlomci .....	29
6. Složeniji zadaci .....	32
<b>Trokut</b> .....	39
1. Osnovni pojmovi. Vrste trokuta .....	39
2. Poučci o sukladnosti trokuta .....	46
3. Četiri karakteristične točke trokuta .....	54
4. Konstruktivni zadaci o trokutu .....	62
5. Površina trokuta .....	76
<b>Cijeli brojevi</b> .....	84
1. Skup cijelih brojeva .....	84
2. Operacije s cijelim brojevima .....	88
3. Rad sa zgradama .....	99
4. Rješavanje jednadžbi i nejednadžbi .....	104
5. Složeniji zadaci .....	113
<b>Racionalni brojevi</b> .....	117
1. Skup racionalnih brojeva. Gustoća skupa $\mathbb{Q}$ .....	117
2. Operacije s racionalnim brojevima .....	124
3. Složeniji zadaci .....	132
<b>Linearne jednadžbe i nejednadžbe</b> .....	136
1. Rješavanje linearnih jednadžbi .....	136
2. Problemski zadaci .....	146
3. Rješavanje linearnih nejednadžbi .....	153
4. Složeniji zadaci .....	161
<b>Četverokut</b> .....	171
1. Osnovni pojmovi. Vrste četverokuta .....	171
2. Konstruktivni zadaci o četverokutu .....	181
3. Površine četverokuta .....	207
4. Složeniji zadaci .....	217
<b>Zadaci za radoznalce</b> .....	230
Pregled simbola .....	237
Literatura .....	238