

## Дељење бројем 7

1. Ако је дељеник 56 а делилац 7, израчунај количник.

\_\_\_\_\_

2. Попуни табелу.

Дељеник	42	21		14		
Делилац	7		7		10	7
Количник		7	8	2	7	9



3. Једна породица током једне седмице попије 21 литар млека. Колико млека у просеку попију сваки дан?

Р: \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

4. 35 људи треба да се превезу лифтом у који стаје седморо људи. Колико пута ће лифт морати да иде да би их све превезао?

Р: \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

5. Златар сваки дан прави исти број огрлица. Ако за 7 дана може да направи 21 огрлицу, колико може да их направи за 10 дана?

Р: \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_



6. Марко и Ивана имају укупно 49 сличица. Колико сличица има Ивана, ако Марко има 6 пута више сличица од Иване?

Р: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

7. Количник бројева 56 и 7 увећај 10 пута.

\_\_\_\_\_

**Решења:**

1.  $56 : 7 = 8$

2.

Дељеник	42	21	<b>56</b>	14	<b>70</b>	<b>63</b>
Делилац	7	<b>3</b>	7	<b>7</b>	10	7
Количник	<b>6</b>	7	8	2	7	9

3.  $21 : 7 = 3$

Попију 3 литре млека.

4.  $35 : 7 = 5$

Мораће да иде 5 пута.

5. За један дан:  $21 : 7 = 3$  огрлице  
За 10 дана:  $3 \cdot 10 = 30$  огрлица

6. Заједно: 49 сличица

Ивана:  $x$

Марко:  $6 \cdot x$

Заједно:  $7 \cdot x$

$7 \cdot x = 49$

$x = 49 : 7$

$x = 7$

Ивана има 7 сличица.

7.  $56 : 7 \cdot 10 = 8 \cdot 10 = 80$