

ДЕЉЕЊЕ ДЕСЕТИЦА ЈЕДНОЦИФРЕНИМ БРОЈЕМ

1. Попуни табелу:

a	240	600	810	560	350
b	4	6	9	7	5
a:b					

2. Израчунај количник бројева 80 и 2.

3. Нађи колико износи збир бројева количника 720 и 8 и броја 125.

4. Производ бројева 70 и 7 умањи за количник бројева 360 и 9.

5. У 4 кутије налази се 240 кликера. Колико има кликера у 2 такве кутије?

6. У магацину се налази 180 флаша вина која су распоређена у гајбе. Колико има гајби ако се зна да се у свакој налази по 6 флаша вина?

7. Књига има 290 стране и подељена је на два једнака дела. Колико страна има у сваком делу?

8. 750 књига треба распоредити на 5 полица. Колико ће књига бити на свакој полици?

9. У складишту има 400 kg шећера. Шећер треба у џаковима отпремити до самопослуге. У сваки џак стане 100 kg шећера. Колико џакова је потребно?

10. Витез је на коњу јахао данима, како би ослободио прекрасну принцезу, коју је отео змај. Колико километара је прелазео за дан, ако је 600 километара прешао за 10 дана, прелазећи сваког дана исту дужину пута?

11. У једној школи сваког месеца смењују се еколошке патроле. То су групе од по 5 ученика које пазе на зеленило и чистоћу у школи и око ње. Овог месеца дежура 150 ученика трећег разреда. Колико еколошких патрола има у трећем разреду исте школе?

