**ДЕЉЕЊЕ ВИШЕЦИФРЕНОГ БРОЈА ДВОЦИФРЕНИМ БРОЈЕМ**

1. Одреди број који је 26 пута мањи од броја 9 594.
2. Одреди број који је 46 пута мањи од броја 28 980.
3. Јеленина прабаба је стара 1 068 месеци. Колико година има Јеленина прабаба?
4. Ајкула може да преплива 25 км и 500 м за 15 мин. Које растојање ајкула може да преплива за један минут, ако све време плива истом брзином?
5. Две тоне купуса је спаковано у џакове по 50 кг. У колико џакова је спакован тај купус?
6. Цена једног аутобуса је 500 760 динара. Тај аутобус може да се купи на 72 рате. Колики би био износ једне рате?
7. Атлетичар је прешао 8 750 м за 35 мин. Колико је просечно прешао за један минут?
8. Пешак је за један сат препешачио 6 км и 180 м. Колику је удаљеност препешачио за један минут? Колико ће метара препешачити за 4 сата, ако пешачи једнаком брзином?
9. Ученици једног разреда донели су у школу 962 разгледнице из целе Европе. Сваки ученик је донео једнак број. Колико разгледница је донео сваки ученик ако их у разреду има 26.
10. У складишту пијаце има 1 т 500 кг крушака у сандуцима по 25 кг. Колико сандука има у складишту?
11. Колико кошта аутобуска карта, ако је кондуктер од 35 путника укупно добио 4 025 динара?
12. У 42 једнаке кутије налази се 2 100 пакетића карата за игру. Колико је пакетића карата у свакој кутији.

**ДЕЉЕЊЕ ВИШЕЦИФРЕНОГ БРОЈА ДВОЦИФРЕНИМ БРОЈЕМ**

1. Одреди број који је 26 пута мањи од броја 9 594.
2. Одреди број који је 46 пута мањи од броја 28 980.
3. Јеленина прабаба је стара 1 068 месеци. Колико година има Јеленина прабаба?
4. Ајкула може да преплива 25 км и 500 м за 15 мин. Које растојање ајкула може да преплива за један минут, ако све време плива истом брзином?
5. Две тоне купуса је спаковано у џакове по 50 кг. У колико џакова је спакован тај купус?
6. Цена једног аутобуса је 500 760 динара. Тај аутобус може да се купи на 72 рате. Колики би био износ једне рате?
7. Атлетичар је прешао 8 750 м за 35 мин. Колико је просечно прешао за један минут?
8. Пешак је за један сат препешачио 6 км и 180 м. Колику је удаљеност препешачио за један минут? Колико ће метара препешачити за 4 сата, ако пешачи једнаком брзином?
9. Ученици једног разреда донели су у школу 962 разгледнице из целе Европе. Сваки ученик је донео једнак број. Колико разгледница је донео сваки ученик ако их у разреду има 26.
10. У складишту пијаце има 1 т 500 кг крушака у сандуцима по 25 кг. Колико сандука има у складишту?
11. Колико кошта аутобуска карта, ако је кондуктер од 35 путника укупно добио 4 025 динара?
12. У 42 једнаке кутије налази се 2 100 пакетића карата за игру. Колико је пакетића карата у свакој кутији.