

1. Да ли вредност цифре зависи од места на ком је написана? Образложи.

2. Шта је месна вредност цифре?

3. Број 639 845 има

\_\_ стотина хиљада, \_\_ десетице хиљаде, \_\_ хиљада, \_\_ стотина, \_\_ десетице и \_\_ јединица.

4. Број 891 452 има

8 \_\_\_\_, 9 \_\_\_\_, 1 \_\_\_\_, 4 \_\_\_\_, 5 \_\_\_\_ и 2 \_\_\_\_.

5. Одреди коју месну вредност има цифра 6 у следећим бројевима:

161 050 \_\_\_\_\_ 51 604 \_\_\_\_\_

6 557 \_\_\_\_\_ 637 532 \_\_\_\_\_

6. Провери тачност датих исказа и заокружи одговарајуће слово.

- Месна вредност цифре 7 у броју 734 891 је стотина хиљада. T H
- Месна вредност цифре 0 у броју 50 323 је јединица хиљада. T H
- Месна вредност цифре 4 у броју 8 749 је десетица хиљада. T H
- Месна вредност цифре 8 у броју 325 008 је стотина. T H

7. Напиши све четвороцифрене бројеве користећи цифре 2, 6, 0 и 7, тако да се свака цифра у истом броју јавља само једанпут.

8. Напиши све четвороцифрене бројеве чији је збир цифара 3.

9. Напиши све четвороцифрене бројеве чији је збир цифара 1. Колико их има?

10. Напиши све петоцифрене бројеве чији је производ цифара 2. Колико их има?

1. Да ли вредност цифре зависи од места на ком је написана? Образложи.

2. Шта је месна вредност цифре?

3. Број 639 845 има

\_\_ стотина хиљада, \_\_ десетице хиљаде, \_\_ хиљада, \_\_ стотина, \_\_ десетице и \_\_ јединица.

4. Број 891 452 има

8 \_\_\_\_, 9 \_\_\_\_, 1 \_\_\_\_, 4 \_\_\_\_, 5 \_\_\_\_ и 2 \_\_\_\_.

5. Одреди коју месну вредност има цифра 6 у следећим бројевима:

161 050 \_\_\_\_\_ 51 604 \_\_\_\_\_

6 557 \_\_\_\_\_ 637 532 \_\_\_\_\_

6. Провери тачност датих исказа и заокружи одговарајуће слово.

- Месна вредност цифре 7 у броју 734 891 је стотина хиљада. T H
- Месна вредност цифре 0 у броју 50 323 је јединица хиљада. T H
- Месна вредност цифре 4 у броју 8 749 је десетица хиљада. T H
- Месна вредност цифре 8 у броју 325 008 је стотина. T H

7. Напиши све четвороцифрене бројеве користећи цифре 2, 6, 0 и 7, тако да се свака цифра у истом броју јавља само једанпут.

8. Напиши све четвороцифрене бројеве чији је збир цифара 3.

9. Напиши све четвороцифрене бројеве чији је збир цифара 1. Колико их има?

10. Напиши све петоцифрене бројеве чији је производ цифара 2. Колико их има?