

1. Израчунај:

$662-338=$

$786-358=$

$693-258=$

$738-249=$

$615-297=$

$884-227=$

$786-339=$

$773-181=$

$990-223=$

2. Упиши знак $<$, $>$ или $=$ тако да добијеш тачну неједнакост или једнакост:

$457-63 \square 394$

$685-40 \square 645$

$974-50 \square 934$

$862-36 \square 806$

3. У библиотеци има 890 књига. Библиотекарка је једног дана издала 214 књига. Колико је тог дана остало књига у библиотеци?

4. Разлику бројева 999 и 333 умањи за 555

5. Умањеник је разлика бројева 987 и 115, а умањилац је број 248. Рачунај.

6. Милица је имала 699 динара. Купила је свеску за 101 динар и књигу за 314 динара. Колико јој је новца остало?

7. У једној школи 520 ученика иде на ликовну секцију, а на музичку 165 ученика мање. На литерарну секцију иде 197 ученика мање него на музичку. Колико ученика иде на литерарну секцију?

8. Од најмањег броја девете стотине одузми највећи и најмањи троцифрени број који се може записати уз помоћ цифара 1, 2 и 3.

9. Од Београда до Истамбула има 800km. Аутобус је прешао првог дана 326km, а другог још 379km. Колико је километара остало до краја пута?

10. У једној улици има 430 кућа, а у другој 194 куће мање. У трећој улици има 299 кућа мање него у првој и другој заједно. Колико кућа има у трећој улици?
