

IME I PREZIME: _____ A grupa BODOVI:/18 OCJENA:

PISANO DIJELJENJE BROJEVA DO 1 000 000 – 1.dio

1. **Izračunaj** i rezultat provjeri **množenjem**.

$37\ 085 : 4 =$

$236 : 9 =$

$723\ 051 : 4 =$

$45\ 456 : 8 =$

/6

2. Izračunaj **količnik** brojeva 35 678 i 2.

/1

3. **Količnike** dijeljenja 834 676 s **2** i s **4** oduzmi međusobno (postavi zadatak).

/3

4. **Umnošku** brojeva 1 542 i 6 dodaj **količnik** brojeva 254 128 i 7.

/3

5. **Izračunaj:**

$69\ 345 : 3 + 31\ 983 : 7 =$

/3

6. Mateja s roditeljima ide u Gardeland. Roditelji su za njih troje platili ukupno **4 374kn**, koliko stoji karta za put samo za Mateju?

/2

Odgovor:

IME I PREZIME: _____ B grupa BODOVI:/18 OCJENA:

PISANO DIJELJENJE BROJEVA DO 1 000 000 – 1.dio

1. **Izračunaj** i rezultat provjeri **množenjem**.

$225\ 105 : 5 =$

$11\ 286 : 9 =$

$38\ 346 : 7 =$

$1\ 032 : 8 =$

/6

2. Izračunaj **količnik** brojeva 20 992 i 4.

/1

3. **Količnike** dijeljenja 579 408 s **2** i s **4** oduzmi međusobno (postavi zadatak).

/3

4. **Umnošku** brojeva 2 346 i 6 dodaj **količnik** brojeva 165 606 i 7.

/3

5. **Izračunaj:**

$168\ 375 : 3 + 178\ 367 : 7 =$

/3

6. Ivana s roditeljima ide u Pariz. Roditelji su za njih četvero platili ukupno **10 188kn**, koliko stoji karta za put samo za Ivanu?

/2

Odgovor: