**Nastavni listić: Zbrajanje brojeva u skupu N0 Datum:**

1. Izračunaj napamet:

|  |  |
| --- | --- |
| a) 40 + 90 | b) 360 + 480 |
| c) 1300 + 900 | d) 3800 + 5500 |

2. Izračunaj:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| a) 37 986 + 0 | b) 0 + 59 349 | c) 0 + 0 |

3. Najprije procijeni, a zatim izračunaj te usporedi dobivene rezultate s procjenom.

|  |  |
| --- | --- |
| a) 9 986 + 206 337 | b) 23 506 + 98 696 |

4. Od danih brojeva sastavi tri računa zbrajanja tako da rezultati budu okrugli brojevi.

111 709

412 877

34 136

587 123

88 291

35 864

5. Zbroju brojeva 999 935 i 99 239 pribroji broj 59 987.

6. Gospođa Brkić potrošila je u mesnici 789 kn. U trgovini je njezin račun iznosio 1 099 kn. Sinu je dala 1 780 kn za maturalno putovanje, a kćeri 65 kn za mjesečnu pokaznu kartu. Koliko je novca imala gospođa Brkić?

|  |  |
| --- | --- |
| Štednjak | 1 675 kn |
| Perilica rublja | 1 999 kn |
| Rasvjetna tijela |  999 kn |
| Hladnjak | 1 199 kn |
| Mikrovalna pećnica |  459 kn |
| **IZNOS RAČUNA:** |

7. Procijeni, a zatim izračunaj koliki je iznos trebala platiti obitelj Perković. Iznos računa zaokruži na tisućice.