Писмено сабирање троцифрених бројева

1. Израчунај:

256 578 396 627

+ 583 + 181 + 263 + 281

\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

1. Миша је кренуо у књижару да купи свеску и књигу. Књига кошта 495 динара , а свеска 144 динара. Колико коштају књига и свеска заједно?

3.

а.) Први сабирак је број 672, а други сабирак је број 254. Израчунај збир.

б.) Одреди збир бројева 561 и 157.

в.) Број 370 увећај за 249.

1. На линији допиши цифре које недостају.

56 \_ 1 \_ 1

+2 \_2 +\_ 9 7

\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

8 5 4 6 7 \_

1. Састави и запиши текст према изразу.

542

+ 275

\_\_\_\_

Прилог 3. Додатни задатаци

1. Исправи грешку у рачунању:

785

+ 131

\_\_\_\_\_\_

816

1. Израчунај збир бројева који има 1 ј 7д и 5 с и броја који има 28 д и 3ј:
2. Највећи непарни број треће стотине увећај претходником броја 341.

Прилог 4. Јаја са бројевима

