1. Израчунај: 804+2=\_\_\_

2. Израчунај: 305+3=\_\_\_

3. Повежи резултат са фотографије испод са одговарајућим изразом:

А. 305+3

Б. 424+3

В. 901+8

4. Повежи резултат са фотографије испод са одговарајућим изразом:

А. 100+4

Б. 804+2

В. 305+3

5. 101+2=\_\_\_+3=\_\_\_. На празне цртице уписаћемо:

А. 103, 105

Б. 99, 104

В. 103, 106

6. Израчунај: 152+5=\_\_\_.

А. 163

Б. 157

В. 177

7. Авионом је летело 217 путника и 9 чланова посаде. Колико људи је било у авиону?

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

8. Израчунај: 340+9=\_\_\_.

А. 417

Б. 355

В. 349

9. 501+2=\_\_\_+2=\_\_\_. На празне цртице уписаћемо:

А. 505, 503

Б. 503, 505

В. 503, 507

10. Који број је за 4 већи од броја 318?

А. 321

Б. 322

В. 323

11. Израчунај: 737+6=\_\_\_

12. Који број је за 6 већи од броја 447?

А. 457

Б. 453

В. 461

13. Израчунај: 526+7=\_\_\_

14. Који број је за 9 већи од броја 195?

А. 204

Б. 214

В. 199

15. Израчунај: 346+8=\_\_\_.

А. 366

Б. 374

В. 354

16. У подруму старог замка Палчић је угледао ковчег са драгим камењем. Дијаманата је било 216. Црвених рубина је било за 9 више од дијаманата, а плавих сафира 6 више од црвених рубина. Колико је у ковчегу било рубина, а колико сафира?

А. 231 рубина и 225 сафир

Б. 235 рубина и 231 сафир

В. 225 рубина и 231 сафир