

Сабирање и одузимање до 100

1. Напиши ДА ако је тачно или НЕ ако је нетачно:

а) Број 81 је најмањи број 9. десетице.

б) Највећи број 4. десетице је 39.

в) Највећи парни број 5. десетице је 49.

г) Најмањи непарни број 9 десетице 81.

2. Израчунај:

$48 + 2 = \underline{\quad}$

$79 - 3 = \underline{\quad}$

$56 + \square = 60$

$47 - \square = 42$

$32 + 7 = \underline{\quad}$

$85 - 4 = \underline{\quad}$

$\square + 7 = 47$

$\square - 5 = 22$

$74 + 5 = \underline{\quad}$

$77 - 3 = \underline{\quad}$

$26 + \square = 29$

$76 - \square = 72$

$55 + 4 = \underline{\quad}$

$26 - 5 = \underline{\quad}$

$\square + 8 = 99$

$\square - 3 = 33$

$27 + 2 = \underline{\quad}$

$98 - 5 = \underline{\quad}$

$64 + \square = 66$

$89 - \square = 82$

3. Попуни табеле:

Први сабирак	22		62	35	
Други сабирак	7	6		4	3
Збир		46	69		58

Умањеник	64		88	74	
Умањилац	3	2		3	4
Разлика		51	82		34

4. На полици је било 49 књига. Продато је 8. Колико је књига остало?

Р _____

О _____

5. Софија је имала 22 лутке. Мама јој је купила још 7. Колико сада има лутки?

Р _____

О _____

6. Ивана је имала 40 динара, Ана 20 динара а Марко 8 динара. Када су купили заједничку лопту, остало им је 5 динара. Колико је коштала лопта?

Р _____

О _____

Решења:

- 1) а) да
б) не
в) не
г) да
- 2) 50, 76, 4, 5
39, 81, 40, 27
79, 74, 3, 4
59, 21, 91, 36
29, 93, 2, 7

3)

Први сабирак	22	40	62	35	55
Други сабирак	7	6	7	4	3
Збир	29	46	69	39	58

Умањеник	64	53	88	74	38
Умањилац	3	2	6	3	4
Разлика	61	51	82	71	34

- 4) $49 - 8 = 41$
Остала је 41 књига.
- 5) $22 + 7 = 29$
Има 29 лутака.
- 6) $40 + 20 + 8 = 68$
 $68 - 5 = 63$ динара је коштала лопта