

Сабирање и одузимање до 100 – 2

1. Напиши у продужетку црте:

а) Све бројеве 8. десетице: _____

б) Све непарне бројеве 6. десетице: _____

в) Све парне бројеве 4. десетице: _____

2. Израчунај у наставку:

$47 + 3 = \underline{\quad}$ $97 - 6 = \underline{\quad}$ $62 + \square = 66$ $79 - \square = 70$

$61 + 8 = \underline{\quad}$ $86 - 4 = \underline{\quad}$ $\square + 3 = 99$ $\square - 4 = 44$

$55 + 4 = \underline{\quad}$ $67 - 5 = \underline{\quad}$ $32 + \square = 40$ $29 - \square = 21$

3. Попуни табеле:

Први сабирак	53		22	51	
Други сабирак	6	8		7	4
Збир		68	29		89

Умањеник	89		68	49	
Умањилац	5	4		7	6
Разлика		51	63		71

4. Јелена је штедела у касици и сад има једну новчаницу од 50 динара, једну од 20 динара, и добила је још три новчанице од 10 динара. Колико укупно динара има Јелена?

Р _____

О _____

5. Маја има 36 сличице, Јасна 4 сличице више. Колико сличица има Јасна?

Р _____

О _____

6. Бака је испекла 48 кифлица. Маја је појела 3. Колико је кифлица остало?

Р _____

О _____

7. Бојан је сакупио 23 кликера. Од Сање је добио још 6 кликера, па је онда Саши дао 4 кликера. Колико му је кликера остало?

Р _____

О _____

Решења:

1. а) 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80
б) 51, 53, 55, 57, 59
в) 32, 34, 36, 38, 40

2. 50, 91, 4, 9
69, 82, 96, 48
59, 62, 8, 8

3.

Први сабирак	53	60	22	51	85
Други сабирак	6	8	7	7	4
Збир	59	68	29	58	89

Умањеник	89	55	68	49	77
Умањилац	5	4	5	7	6
Разлика	84	51	63	42	71

4. $50 + 20 + 10 + 10 + 10 = 100$
Јелена укупно има 100 динара.

5. $36 + 4 = 40$
Јасна има 40 сличица.

6. $48 - 3 = 45$
Остало је 45 кифлица.

7. $23 + 6 = 29$
 $29 - 4 = 25$
Остало му је 25 кликера.