

Сабирање и одузимање до 10 – 2

1. Наведи елементе сабирања:

2. Наведи елементе одузимања:

3. Први сабирак је 3, а други 5.
Израчунај збир.

4. Умањеник је 9, а умањилац 3.
Израчунај разлику.

5. Колики је збир ако су
сабирци 3 и 6?

6. Израчунај разлику ако је
умањеник 10, а умањилац 7.

7. Каја има 4 лутке, па је за
рођендан добила још 2.
Колико лутака има сада?

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

Одговор:

8. Момир је имао 8 кликера,
па је другу дао 2. Колико је
њему остало?

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

Одговор:

9. Иван је купио шест сличица.
Од брата је добио четири.
Колико укупно има
сличица?

Одговор:

10. Милица је на тацну ставила
седам колача. Деца су
појела шест. Колико је колача
остало?

Одговор:

11.

Први сабирак	4	5	6	7	2
Други сабирак	3	1	0	3	8
Збир					

12.

Умањеник	9	5	10	7	9
Умањилац	2	5	1	3	8
Разлика					

Решења:

1. Сабирак
Сабирак
Збир

2. Умањеник
Умањилац
Разлика

3. $3 + 5 = 8$

4. $9 - 3 = 6$

5. $3 + 6 = 9$

6. $10 - 7 = 3$

7. $4 + 2 = 6$
Сада има 6 лутка.

8. $8 - 2 = 6$
Остало му је 6 кликера.

9. $6 + 4 = 10$
Укупно има 10 сличица.

10. $7 - 6 = 1$
Остао је 1 колач.

11.

Први сабирак	4	5	6	7	2
Други сабирак	3	1	0	3	8
Збир	7	6	6	10	10

12.

Умањеник	9	5	10	7	9
Умањилац	2	5	1	3	8
Разлика	7	0	9	4	1