

1. Попуни табеле:

|         |    |    |    |    |    |
|---------|----|----|----|----|----|
| Сабирак | 5  | 10 |    | 12 |    |
| Сабирак |    | 7  | 10 |    | 3  |
| Збир    | 15 |    | 20 | 16 | 18 |

|          |    |    |    |    |    |
|----------|----|----|----|----|----|
| Умањеник | 19 |    | 14 | 20 | 17 |
| Умањилац | 9  | 6  |    | 10 |    |
| Разлика  |    | 10 | 12 |    | 13 |

2. Броју 6 додај најмањи број друге десетице.

---

3. Највећем броју прве десетице додај разлику бројева 9 и 5.

---

4. Разлици бројева 18 и 5 додај број 2.

---

5. Од збира бројева 12 и 4 одузми број 6.

---

6. Горан има 10 сличица, а Дејан за 4 мање. Колико сличица имају укупно?

---

---

7. Умањеник је збир бројева 13 и 4, а умањилац претходник броја 8. Израчунај разлику.

---

8. Разлику бројева 19 и 6 увећај за 3.

---

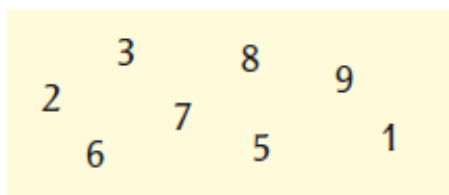
9. Мила има 4 године. Јова 12 више од ње, а Ана за 4 године више него Мила и Јова заједно. Колико година има свако од њих?

---

---

10.

Заокружи све непарне бројеве.



Заокружи све парне бројеве.

