|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** Израчунај:4 + 5 = \_\_\_ 10 – 8 = \_\_\_ 7 – 4 = \_\_\_ 6 + 4 = \_\_\_ **2.**Упиши број:\_\_ + 3 = 7 4 + \_\_ = 9 10 - \_\_ = 6 \_\_ - 2 = 3 **3.**Напиши број који је:а) за 2 већи од 4 б) за 6 мањи од 8\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| умањеник | 5 | 9 | 4 |  |  |
| умањилац |  | 1 | 2 | 4 | 5 |
| разлика | 2 |  |  | 3 | 1 |

**4.**Попуни табеле:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.сабирак | 6 | 5 |  | 2 | 5 |
| 2.сабирак | 4 |  | 3 | 4 |  |
| збир |  | 6 | 10 |  | 5 |

 | **1.** Израчунај:4 + 5 = \_\_\_ 10 – 8 = \_\_\_ 7 – 4 = \_\_\_ 6 + 4 = \_\_\_ **2.**Упиши број:\_\_ + 3 = 7 4 + \_\_ = 9 10- \_\_ = 6 \_\_ - 2 = 3 **3.**Напиши број који је:а) за 2 већи од 4 б) за 6 мањи од 8\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| умањеник | 5 | 9 | 4 |  |  |
| умањилац |  | 1 | 2 | 4 | 5 |
| разлика | 2 |  |  | 3 | 1 |

**4.**Попуни табеле:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.сабирак | 6 | 5 |  | 2 | 5 |
| 2.сабирак | 4 |  | 3 | 4 |  |
| збир |  | 6 | 10 |  | 5 |

 |
| **1.** Израчунај:4 + 5 = \_\_\_ 10 – 8 = \_\_\_ 7 – 4 = \_\_\_ 6 + 4 = \_\_\_ **2.**Упиши број:\_\_ + 3 = 7 4 + \_\_ = 9 10 - \_\_ = 6 \_\_ - 2 = 3 **3.**Напиши број који је:а) за 2 већи од 4 б) за 6 мањи од 8\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| умањеник | 5 | 9 | 4 |  |  |
| умањилац |  | 1 | 2 | 4 | 5 |
| разлика | 2 |  |  | 3 | 1 |

**4.**Попуни табеле:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.сабирак | 6 | 5 |  | 2 | 5 |
| 2.сабирак | 4 |  | 3 | 4 |  |
| збир |  | 6 | 10 |  | 5 |

 | **1.** Израчунај:4 + 5 = \_\_\_ 10 – 8 = \_\_\_ 7 – 4 = \_\_\_ 6 + 4 = \_\_\_ **2.**Упиши број:\_\_ + 3 = 7 4 + \_\_ = 9 10- \_\_ = 6 \_\_ - 2 = 3 **3.**Напиши број који је:а) за 2 већи од 4 б) за 6 мањи од 8\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**4.**Попуни табеле:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.сабирак | 6 | 5 |  | 2 | 5 |
| 2.сабирак | 4 |  | 3 | 4 |  |
| збир |  | 6 | 10 |  | 5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| умањеник | 5 | 9 | 4 |  |  |
| умањилац |  | 1 | 2 | 4 | 5 |
| разлика | 2 |  |  | 3 | 1 |

 |

|  |  |
| --- | --- |
| **5.** Мара има 3 балона у левој руци и 5 балона у десној руци. Колико укупно балона има Мара? **6.** На једној полици има 6 књига. На другој полици има 2 књиге мање. Колико има књига на обе полице?**7.** Марко има 3 кликера, а Зоран за 3 више од Марка. Колико имају укупно кликера?  | **5.** Мара има 3 балона у левој руци и 5 балона у десној руци. Колико укупно балона има Мара? **6.** На једној полици има 6 књига. На другој полици има 2 књиге мање. Колико има књига на обе полице?**7.** Марко има 3 кликера, а Зоран за 3 више од Марка. Колико имају укупно кликера?  |
| **5.** Мара има 3 балона у левој руци и 5 балона у десној руци. Колико укупно балона има Мара? **6.** На једној полици има 6 књига. На другој полици има 2 књиге мање. Колико има књига на обе полице?**7.** Марко има 3 кликера, а Зоран за 3 више од Марка. Колико имају укупно кликера?  | **5.** Мара има 3 балона у левој руци и 5 балона у десној руци. Колико укупно балона има Мара? **6.** На једној полици има 6 књига. На другој полици има 2 књиге мање. Колико има књига на обе полице?**7.** Марко има 3 кликера, а Зоран за 3 више од Марка. Колико имају укупно кликера?  |