

## САБИРАЊЕ И ОДУЗИМАЊЕ ТРОЦИФРЕНОГ И ЈЕДНОЦИФРЕНОГ БРОЈА

1. Израчунај:

$455 + 3 = \underline{\quad}$

$321 + 7 = \underline{\quad}$

$876 + 2 = \underline{\quad}$

$654 + 4 = \underline{\quad}$

$933 + 5 = \underline{\quad}$

$530 + 9 = \underline{\quad}$

2. Израчунај на приказан начин:

$286 + 4 = 280 + (6 + 4) = \underline{\quad}$

$487 - 3 = 480 + (7 - 3) = \underline{\quad}$

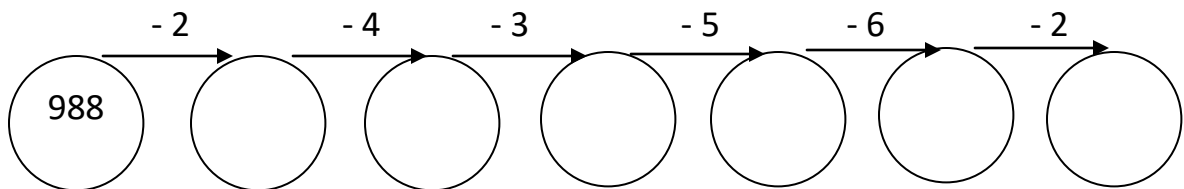
$782 + 7 = \underline{\quad}$

$637 - 9 = \underline{\quad}$

$535 + 5 = \underline{\quad}$

$826 - 7 = \underline{\quad}$

3. Упиши одговарајуће бројеве који недостају.



4. Попуни табелу.

a	285	653		547	978	488	764	
b	7		6	3			6	8
a + b		662	812		980	497		166

5. Израчунај на приказан начин.

$866 + 7 = (866 + 4) + 3 = \underline{\quad}$

$642 - 5 = (642 - 2) - 3 = \underline{\quad}$

$635 + 6 = \underline{\quad}$

$236 - 9 = \underline{\quad}$

$595 + 8 = \underline{\quad}$

$284 - 7 = \underline{\quad}$



6. Израчунај збир броја 298 и најмањег парног једноцифреног броја.

---

7. Умањеник је 865 а умањилац је 7. Израчунај разлику.

---

8. Израчунај збир највећег броја 5. стотине и броја 7.

---

9. Умањеник је највећи паран број 3. стотине, а умањилац је највећи непаран број 1. десетице.

---

10. Ператоница кошта 375 динара, а сликовница кошта за 8 динара више од ператонице. Колико кошта сликовница?

---

---

11. Први сабирак је број 267, а други сабирак је разлика бројева 9 и 3. Израчунај збир.

---

12. Букет ружа је коштао 576 динара, а букет каранфила је за 8 динара јефтинији од букета ружа. Колико кошта букет каранфила?

---

---

