

Віднімання одноцифрових чисел з переходом через десяток

1. $14 - 9 + 6 = \square \square$ $9 + 5 - 7 = \square \square$ $10 + 4 - 1 = \square \square$
 $7 + 7 - 5 = \square \square$ $6 + 8 - 9 = \square \square$ $15 - 1 - 6 = \square \square$

2. Обчисли різниці.

| | | | | | |
|-----------|-----------------|-----------|-----------------|-----------|-----------------|
| 13 | $- 4 = \square$ | 14 | $- 8 = \square$ | 15 | $- 7 = \square$ |
| | $- 8 = \square$ | | $- 6 = \square$ | | $- 6 = \square$ |
| | $- 5 = \square$ | | $- 9 = \square$ | | $- 8 = \square$ |
| | $- 9 = \square$ | | $- 7 = \square$ | | $- 9 = \square$ |

3. Заповни таблицю.

| - | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 1 | 0 |
|----|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 11 | 6 | <input type="text"/> |
| 12 | <input type="text"/> | 6 | <input type="text"/> |
| 13 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | 6 | <input type="text"/> |
| 14 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | 6 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| 15 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | 6 | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

4. Запиши пропущені числа в рівностях.

$$13 - \square = 7 \quad 12 - \square = 3 \quad 11 - \square = 4 \quad 14 - \square = 5$$

$$16 - \square = 8 \quad 15 - \square = 7 \quad 11 - \square = 6 \quad 13 - \square = 9$$

5. Обчисли зручним для тебе способом.

$$17 - 9 = \square \quad 16 - 8 = \square \quad 16 - 7 = \square \quad 15 - 8 = \square$$

$$17 - 8 = \square \quad 16 - 9 = \square \quad 15 - 7 = \square \quad 15 - 9 = \square$$

6. Обчисли ланцюжком.

