

- 1** а) Прочитай числа і визнач, скільки в них десятків і скільки одиниць.
27; 19; 45; 96; 88; 50; 67; 49; 33; 71.
б) Яке число йде при лічбі за числом: 38; 70; 49?
в) Яке число передує при лічбі числу: 65; 80; 51?
г) Яке число розташоване між числами:
24 і 26; 90 і 92; 69 і 71?
д) Назви по порядку числа:
1) від 47 до 63; 2) від 86 до 67.

- 2** Заповни вільні клітинки таблиці і прочитай числа спочатку в рядках, а потім у стовпчиках.

а)

26	21	24		27	
56	51		50	57	
86		84	80		82

б)

35	45			15	95
38		68		18	
39			79		99

3

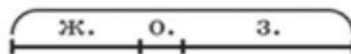
35		42		24
	▲▲▲▲		▲▲▲▲	

- 4**
- | | |
|---|-------------------------------------|
| 37 см = <input type="text"/> дм <input type="text"/> см | 4 дм 1 см = <input type="text"/> см |
| 53 см = <input type="text"/> дм <input type="text"/> см | 8 дм 4 см = <input type="text"/> см |
| 72 см = <input type="text"/> дм <input type="text"/> см | 6 дм 5 см = <input type="text"/> см |
| 96 см = <input type="text"/> дм <input type="text"/> см | 2 дм 8 см = <input type="text"/> см |

- 5** Розв'яжи рівняння.

а) $x - 3 = 12$ б) $7 + x = 19$ в) $17 - x = 6$

- 6** На кленовій гілці було 16 листочків. 3 з них 6 уже пожовкли, 2 опали, а решта ще зелені. Скільки зелених листочків на гілці клена? Які ще запитання можна поставити до цієї задачі?



Склади обернені задачі.

- 7** Хто це?

Л	$15 + 3 - 12$	С	$16 - 13 + 7$
Е	$17 - 14 - 2$	О	$10 + 9 - 7$
Н	$11 + 6 - 15$	Я	$8 + 10 - 14$

10	6	12	2	1	2	4

- 8** З'єднай точки по порядку. Що вийшло?

