

1 Виконай завдання.

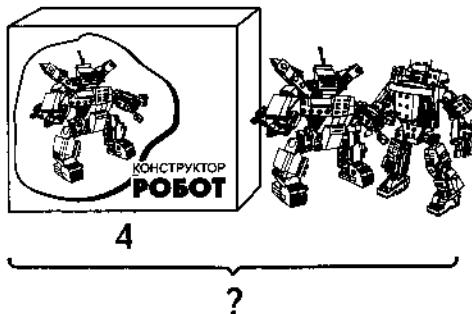
- Запиши пропущені числа.

69	<input type="text"/>	71	72	<input type="text"/>	<input type="text"/>	75	<input type="text"/>	<input type="text"/>	78	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----	----------------------	----	----	----------------------	----------------------	----	----------------------	----------------------	----	----------------------	----------------------

- Запиши число, попереднє для 50.
- Запиши число, наступне для 99.
- Запиши пропущені круглі числа.

10	20	<input type="text"/>	40	<input type="text"/>	<input type="text"/>	70	<input type="text"/>	<input type="text"/>	100
----	----	----------------------	----	----------------------	----------------------	----	----------------------	----------------------	-----

2 Склади і розв'яжи задачі.



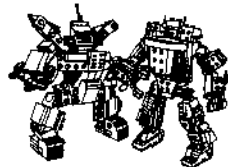
Розв'язання

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Відповідь: роботів
було у Тарасика.

Було — 5 роботів.

Продали —



Залишилося — ?

Розв'язання

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Відповідь: роботи
залишилося в магазині.

3 Обчисли.

$9 - 9 + 10 = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$

$60 + 10 + 4 = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$

$14 + 1 + 0 = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$

$83 - 3 + 10 = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$

$12 + 4 - 1 = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$

$48 - 8 + 6 = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$

$13 + 7 + 1 = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$

$50 + 10 - 1 = \begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array}$

4* Установи закономірність і продовж ряд чисел.

10	11	20	21	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----	----	----	----	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



1 Порівняй.

$40 + 20 \square 40 + 2$

$59 + 1 \square 60 - 1$

$62 + 10 \square 72 - 10$

$35 - 30 \square 35 - 5$

$1 \text{ дес. } 3 \text{ од. } \square 31$

$7 \text{ дес. } \square 7$

$8 \text{ дес. } \square 80$

$6 \text{ дес. } 4 \text{ од. } \square 64$

2 Склади і розв'яжи задачі.



9 м



?, на 6 м коротша

Розв'язання

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Відповідь: м — довжина кобри.



4 кг



?, на 6 кг більша

Розв'язання

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Відповідь: кг — маса лисиці.

3 Обчисли.

$1 \text{ доба} + 5 \text{ год} =$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$1 \text{ доба} - 3 \text{ год} =$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$1 \text{ доба} + 6 \text{ діб} =$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$20 \text{ год} + 4 \text{ год} =$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$1 \text{ тижд.} + 1 \text{ доба} =$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$1 \text{ тижд.} - 1 \text{ доба} =$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

* Запиши числа восьмого десятка, більші від числа, у якому 7 десятків 4 одиниці.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

