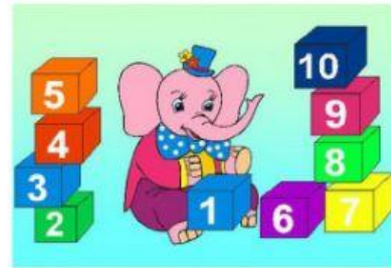


Пройди по лабиринту.



Вставь знаки $>$, $<$, $=$:

3 см

9 см

3 см

1 дм



5 см

2 см

1 дм

6 см



6 см

7 см



$5 \text{ см} + 2 \text{ см}$

$2 \text{ см} + 6 \text{ см}$

$7 \text{ см} - 4 \text{ см}$

$1 \text{ дм} - 4 \text{ см}$

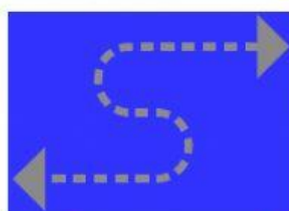
$6 \text{ см} - 3 \text{ см}$

$6 \text{ см} + 1 \text{ см}$



$3 \text{ л} \quad 6 \text{ л}$

$12 \text{ л} \quad 10 \text{ л}$



$7 \text{ л} + 3 \text{ л} \quad 8 \text{ л} + 2 \text{ л}$

$14 \text{ л} - 10 \text{ л} \quad 10 \text{ л} + 5 \text{ л}$

$13 \text{ л} - 2 \text{ л} \quad 14 \text{ л} + 1 \text{ л}$



Вычисли :

$9 - 2 - 3 + 4 =$

$6 + 2 - 1 - 7 =$



$7 + 1 - 5 - 0 =$

$0 + 8 - 2 + 3 =$



$$9 \text{ л} - \quad \text{л} = 3 \text{ л}$$

$$\quad \text{л} - 4 \text{ л} = 4 \text{ л}$$

$$7 \text{ л} - 6 \text{ л} = \quad \text{л}$$

$$\quad \text{л} + 2 \text{ л} = 8 \text{ л}$$



$$4 \text{ л} + 3 \text{ л} - 5 \text{ л} = \quad \text{л}$$

$$6 \text{ л} - 5 \text{ л} + 8 \text{ л} = \quad \text{л}$$

Молодец!

