



# Урок 81

Растлумач вылічэнні.



$$\frac{1 + 5 = ?}{5 + 1}$$



$$\frac{1 + 6 = ?}{6 + 1}$$

1. Растлумач. Вылічы.

$2 + 5$

$3 + 5$

$3 + 6$

$4 + 6$

$5 + 2$

$5 + 3$

$6 + 3$

$6 + 4$

2. Разгледзь табліцы. Растлумач вылічэнні.

+ 5	1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10

+ 6	1	2	3	4
	7	8	9	10

3. Вылічы.

$5 + 1 + 2$

$5 + 2 + 3$

$10 + 2 + 4$

$1 + 5 + 2$

$2 + 5 + 3$

$2 + 10 + 4$

Чым падобныя і чым адрозніваюцца прыклады ў кожным слупку?



4. Купілі 6  і 3 . Колькі ўсяго леек купілі?



5. У спартыўнай зале было 18 дзяцей. Пайшлі 3 дзяўчынкі. Колькі дзяцей засталася?



6. Разгледзь малюнак.  
Складзі і рашы задачу.



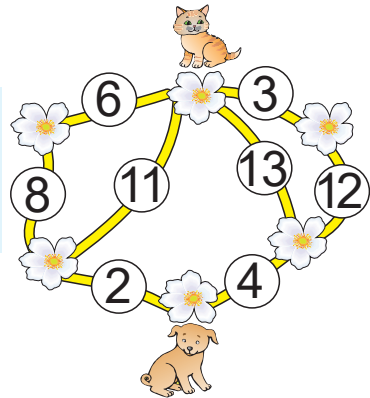
- Змяні лікі ва ўмове задачы так, каб адказ атрымаўся меншым.

7. Лікі паказваюць, колькі  расце ўздоўж кожнай дарожкі. Па якой дарожцы Тузік можа прыйсці да Муркі, каб сабраць найбольш  ?



Алесь кажа:

Ёсць толькі адна дарожка, на якой можна сабраць не больш за 16 кветак.



Ці правільна гэта?

- ? Павяліч на 5. Павяліч на 6.

4

1

0

3



Дапоўні ў сшытку табліцы складання з лікамі 5 і 6. Запомні.