

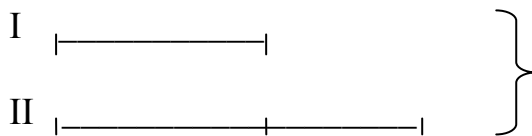
1. Знайди закономірність і обведи числа парами:

1(5 4)7 3 6	2 3 0 8 6 1	9 1 5 8 6 4
3 2 7(9 0)2	4 4 2 5 3 9	4 2 8 4 7 1
4 4 5 6 3 8	8 7 1 1(6 2)	7 3 0(5 5)2



2. Прочитай та розв'яжи задачу. Подумай і склади схему.

В одному букеті 3 троянди, а в другому – на 2 більше. Скільки троянд у другому букеті? Скільки троянд у двох букетах?



1) \_\_\_\_\_

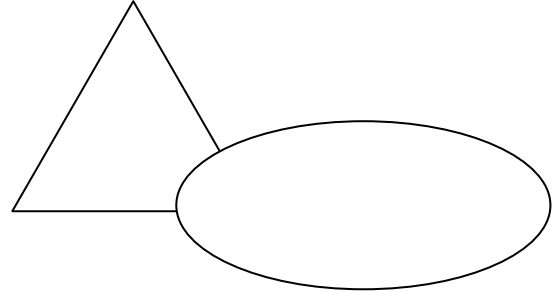
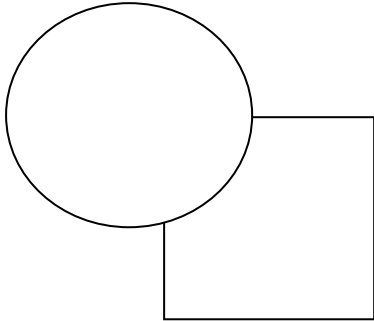
2) \_\_\_\_\_

Відповідь: \_\_\_\_\_

3. Постав замість зірочок, якщо це можливо, знак «+» або «-».  
Неправильні рівності закресли.

$3 * 3 = 0$	$2 * 0 = 2$	$4 * 3 = 0$
$0 * 5 = 5$	$0 * 8 = 9$	$1 * 0 = 0$
$7 * 0 = 7$	$9 * 9 = 0$	$0 * 4 = 4$

4. Розфарбуй фігури різними кольорами так, щоб круг лежав на квадраті, а трикутник – під овалом.



5. Порівняй, де це можливо.

2 кг \_\_\_\_\_ 4кг  
5см \_\_\_\_\_ 5л

9л \_\_\_\_\_ 6л  
8см \_\_\_\_\_ 8см

### Оцінювання



	Оцінка
Додавання і віднімання в межах 9.	
Величини.	
Розв'язування задач.	