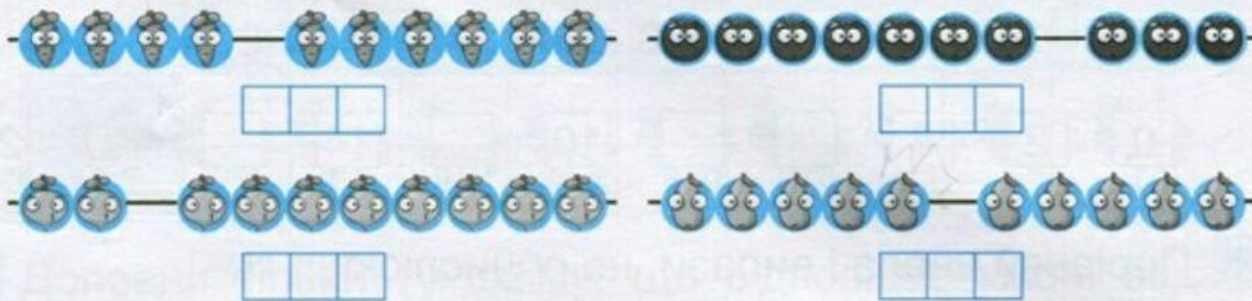


1. За малюнком склади нерівності і рівності.



2. Вибери із двох чисел потрібне і доповни нерівність.

$5 > \square (6, 4)$

$(8, 1) \square > 2$

$(7, 3) \square > 5$

$7 > \square (7, 6)$

$9 < \square (0, 10)$

$(6, 9) \square < 8$

$(0, 1) \square < 1$

$8 > \square (3, 9)$

3. Порівняй вираз і число.

$1 + 2 \bigcirc 6$

$10 \bigcirc 6 + 3$

$3 + 7 \bigcirc 10$

$4 + 1 \bigcirc 9$

$7 - 3 \bigcirc 5$

$8 \bigcirc 9 - 1$

4. З'єднай лініями предмет і фігуру, до якої він подібний. Напиши назви фігур.



5. У кошику було 4 персики. У нього поклали ще стільки само яблук. Скільки всього фруктів стало в кошику?

Розв'язання

 (фр.)

Відповідь: у кошику стало фруктів.