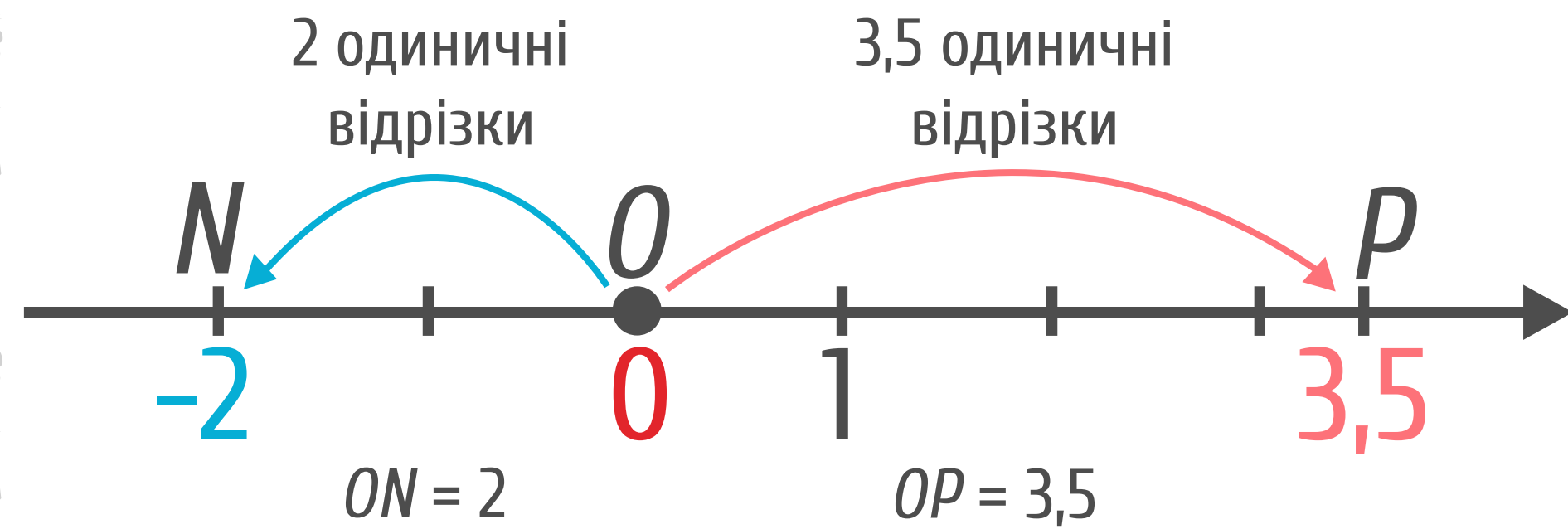


Запам'ятай



РІВНЯННЯ З МОДУЛЕМ

$$|x| = 1$$

$x = -1$ або $x = 1$

$$|x| = -7,1$$

Рівняння розв'язків не має.

$$|-2| = 2$$

МОДУЛЬ
від'ємного
числа

$$|3,5| = 3,5$$

МОДУЛЬ
додатного
числа

ВІДСТАНЬ між точками за їхніми координатами

(координати мають різні знаки) (координати мають однакові знаки)

$A(4)$ і $B(-3)$ $C(-2)$ і $K(-5)$

$$AB = |4| + |-3| = 7$$
$$CK = |-5| - |-2| = 3$$

$$|0| = 0$$

