

Запам'ятай



Рівняння
 $ax + by = c$

- $a \neq 0, b \neq 0$
- $a = 0, b \neq 0$
- $a \neq 0, b = 0$

$a = b = c = 0$

$a = b = 0, c \neq 0$

Графік:

пряма;

горизонтальна пряма;

вертикальна пряма;

вся площина;

не існує.

