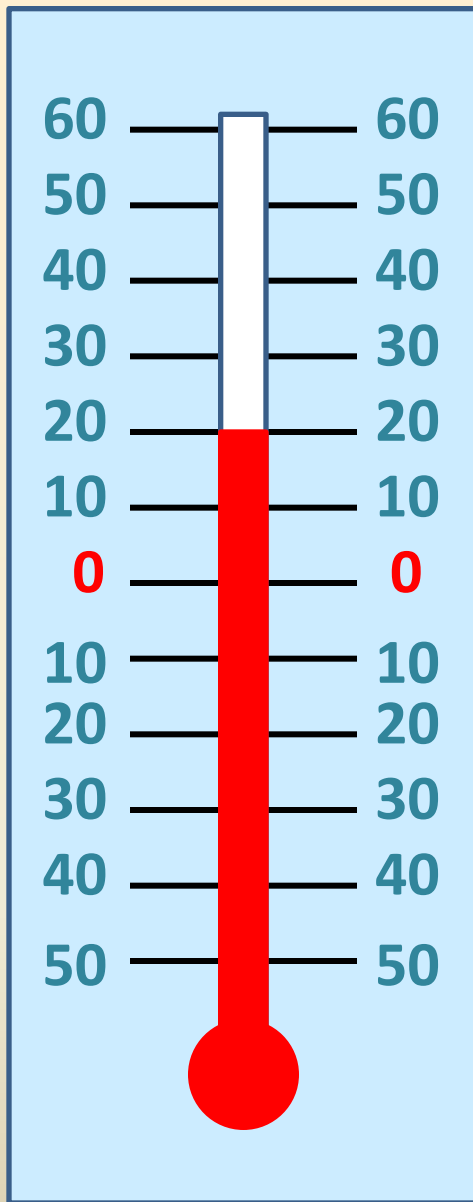
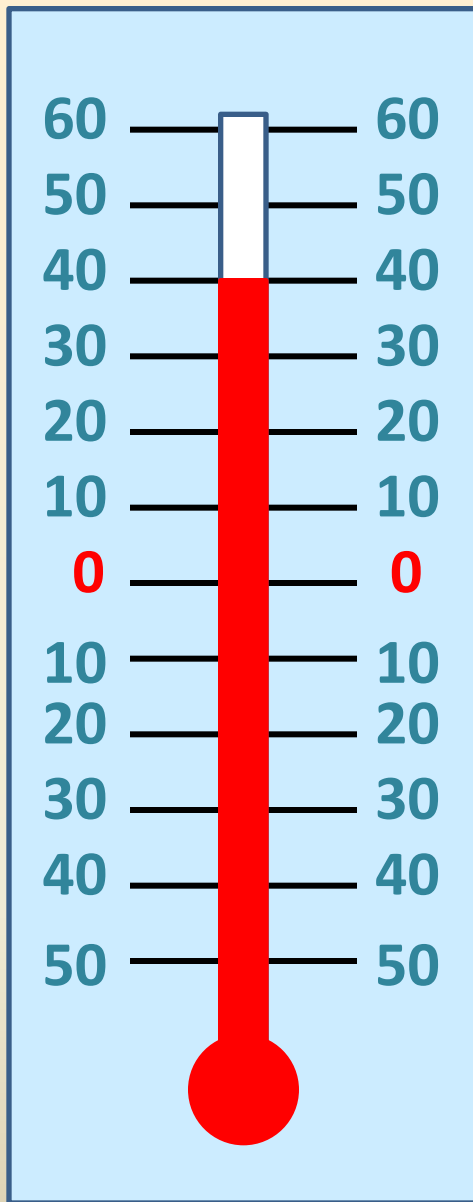


**ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ И  
ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ  
ЧИСЛА.  
КООРДИНАТНАЯ  
ПРЯМАЯ**



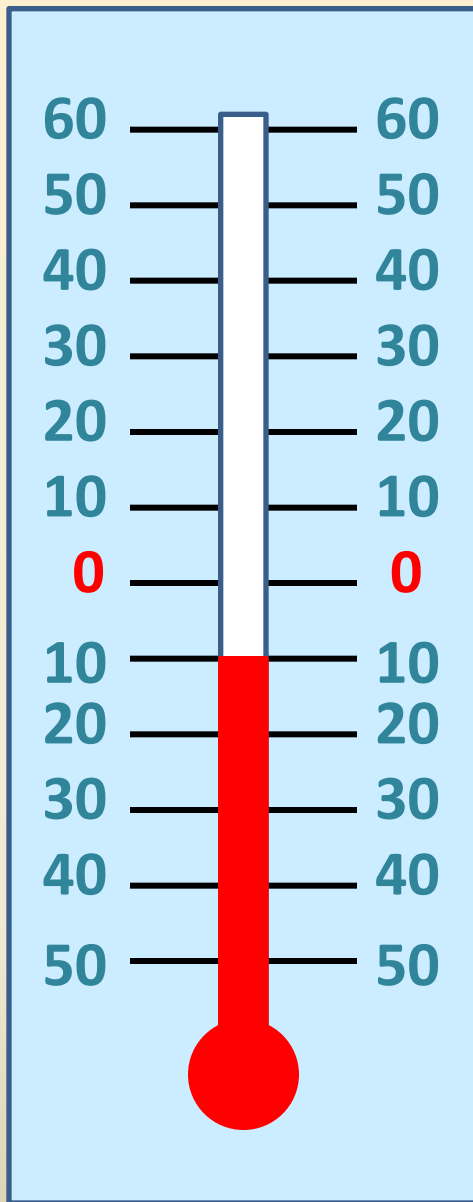
20° C

ჩვილი



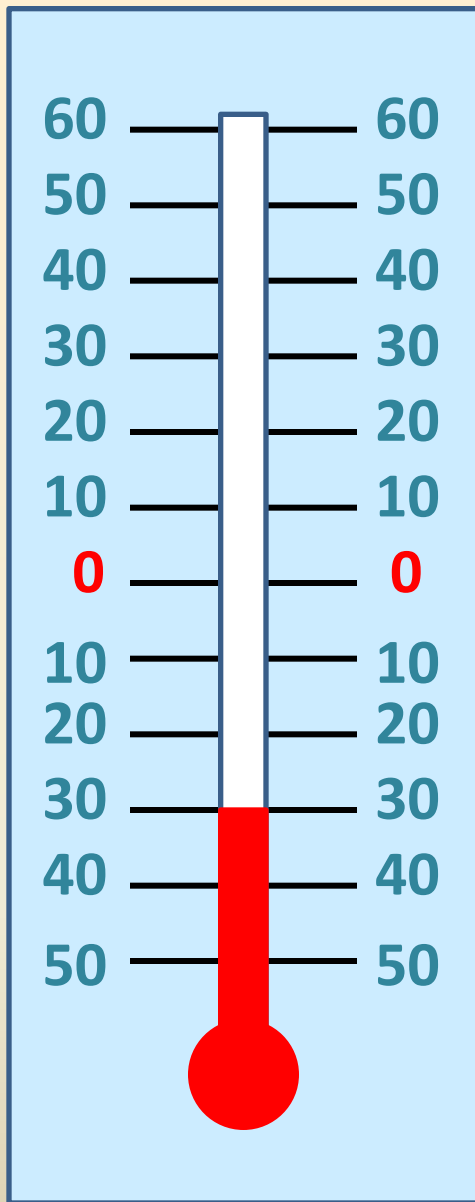
40 °C

ᄃᄃᄃᄃᄃᄃ



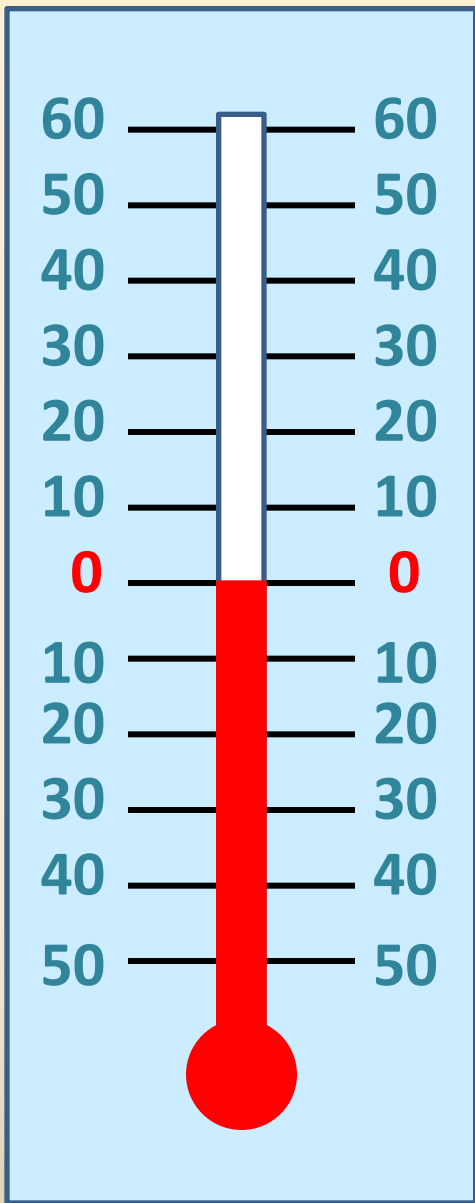
**10 °C**

**мороза**

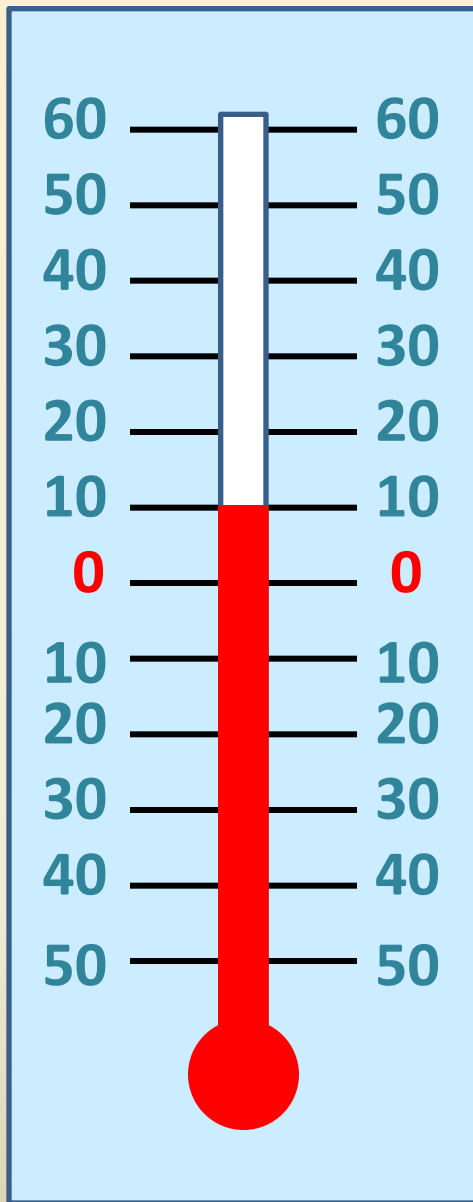


30 °C

30 °C  
30 °C



0° C

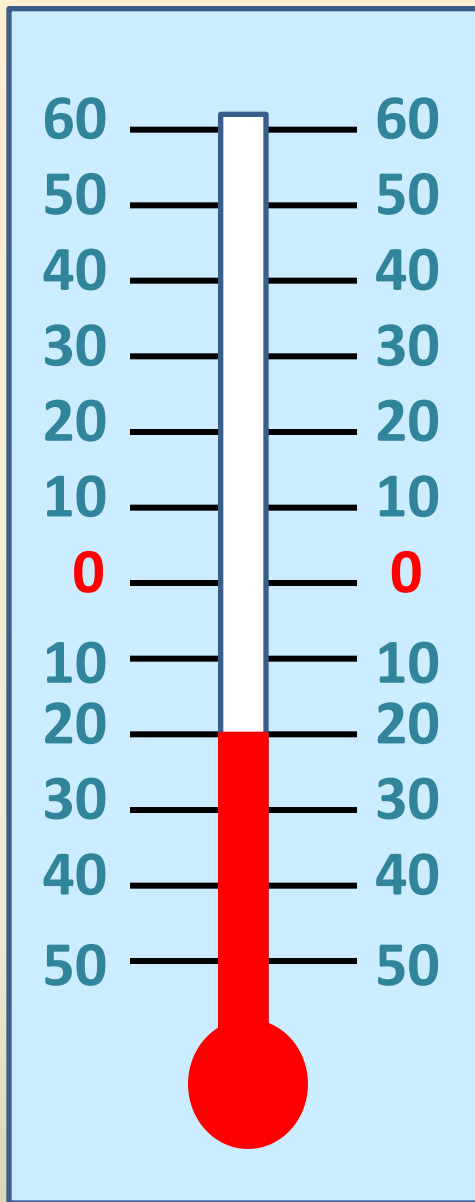


$10^{\circ}\text{C}$

тепла  
 $+ 10^{\circ}\text{C}$

Положителън  
ая

температура



20 °C

мороза  
- 20 °C

Отрицательн  
ая

температура



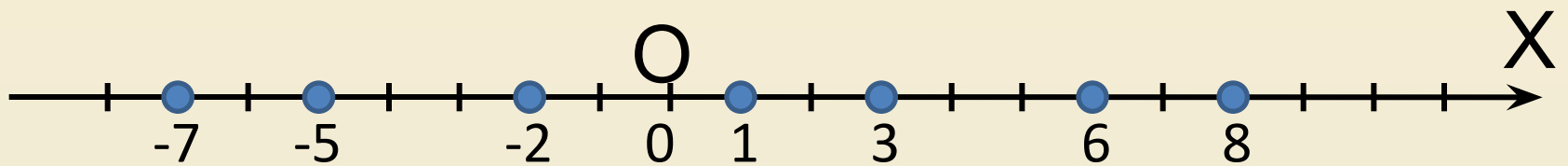
10; +50; 27; +35; 12 → Положительные  
числа

- 10; - 25; - 34; - 2; - 65 → Отрицательные  
числа

0 → Не является ни  
положительным,  
ни отрицательным числом

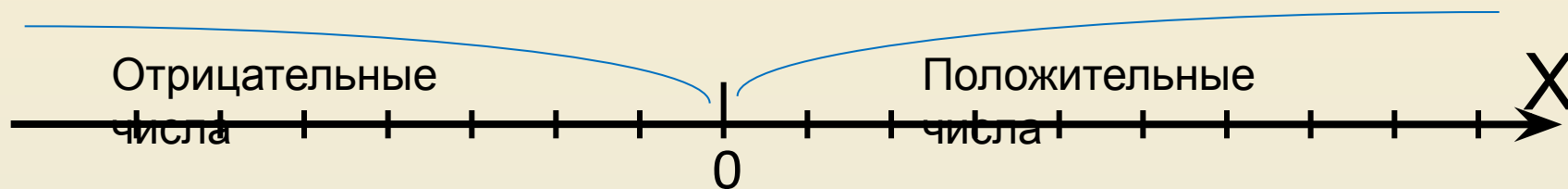
Даны числа: 1; -2; 3; 6; -5; 8; -7.

Какие из данных чисел можно  
отметить на координатном луче?



Как отметить отрицательные  
числа?

**Координатная прямая** – это прямая с указанными на ней началом отсчета, направлением отсчета и единичным отрезком



Числа, расположенные справа от нуля,  
являются **положительными**;  
числа , расположенные слева от  
нуля