

Положительные  
и отрицательные  
числа

# *Устный счёт*

**1. Выберите из данных чисел**

а) положительные числа;

б) отрицательные числа.

**13; -5; -56; 0; 56; 101; -2,1; -0,01;**

**-12; 4; 3,7**

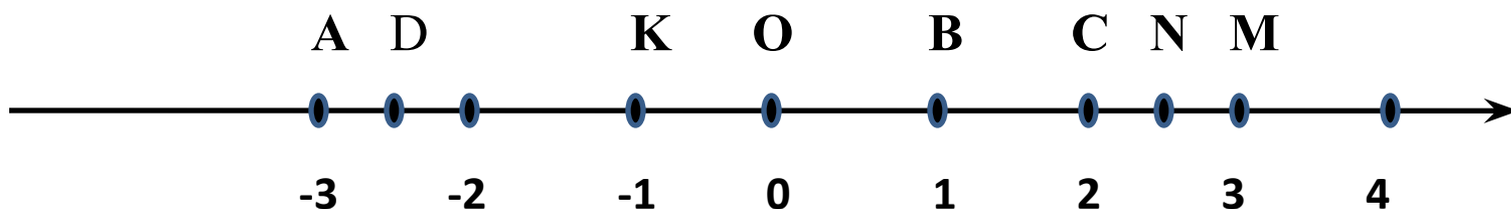
**Каким числом является число 0?**

# ***Устный счёт***

## **2. Даны числа -12 и 3. Назовите:**

- а) Два целых числа, расположенных между ними
- б) Два числа, которые расположены на координатной прямой левее числа -12
- в) Два числа, которые расположены на координатной прямой правее числа 3.

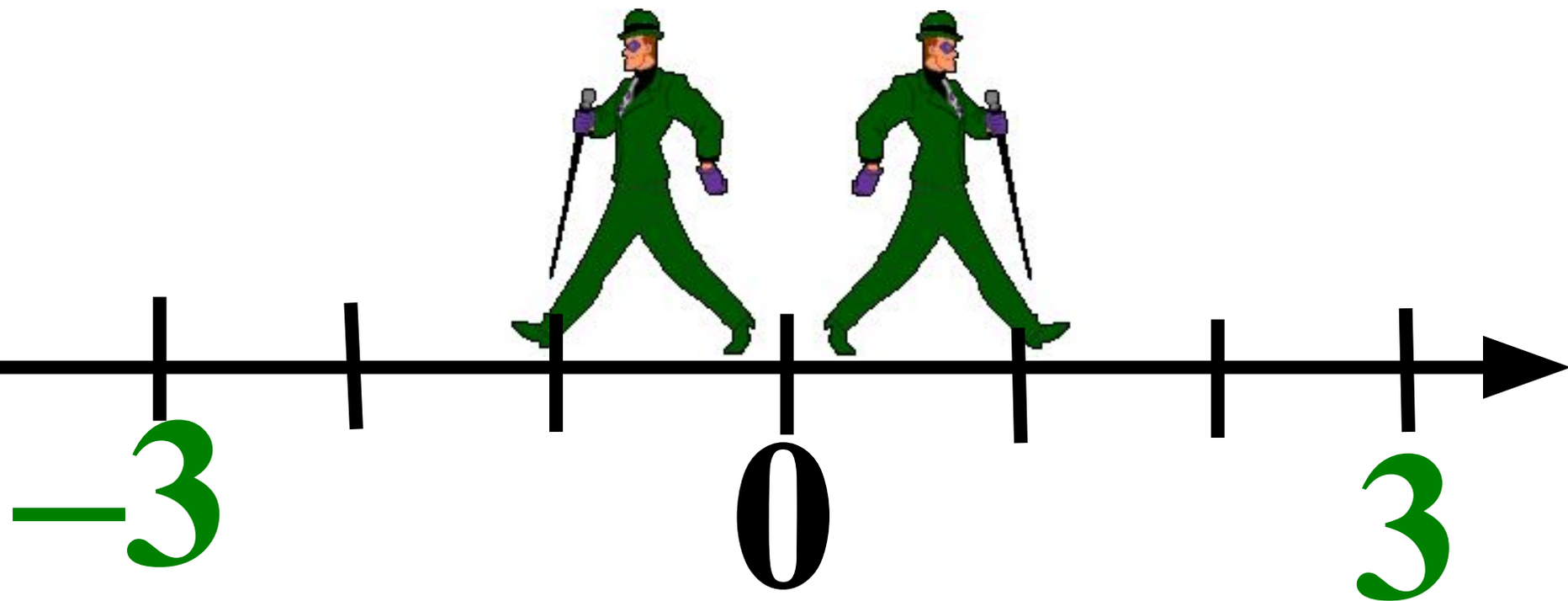
# *Устный счёт*



Найдите координаты точек, изображённых на рисунке.

***Самостоятельная работа***

Два числа, отличающиеся друг от друга только знаками, называют **противоположными числами.**



*Противоположны*

*числа*

# Устные задания

1. Приведите примеры противоположных чисел.
2. Назовите число, противоположное числу 0.

**Запомни!**

**Число 0 противоположно самому себе.**



# *Запиши в тетрадь*

***a* и  $-a$  противоположные  
числа.**

**20 и -20, -6 и 6**

$$-(-10)=10$$

$$-(-7)=7$$

$$-(-a) = a$$

# Вспомним!

- Как называются числа, применяемые при счёте предметов?

*Натуральные числа (N)*  
*0*  
*Противоположные натуральным*

} — *целые числа (Z)*

Решаем

упражнения

