

Giải toán lớp 6 tập 1 - bài 9 trang 71 sách giáo khoa

Đề bài:

Tìm số đối của +2, 5, -6, -1, -18.

Đáp án:

Gợi ý:

- Trên trục số, các điểm cách đều điểm 0 và nằm về hai phía của điểm 0 là các số đối của nhau.
- Các số tự nhiên khác 0 còn được gọi là số nguyên dương đôi khi còn được viết là +1, +2, +3, ... nhưng dấu "+" thường được bỏ đi.

Qui tắc:

- Số đối của số dương là số âm (bằng cách thay dấu "+" bằng dấu "-" hoặc thêm dấu "-"). Ví dụ: số đối của +1 hay 1 là -1.
 - Số đối của số âm là số dương (bằng cách bỏ dấu "-" đi). Ví dụ: số đối của -1 là 1.
- + Số đối của +2 là -2.
 - + Số đối của 5 là -5.
 - + Số đối của -6 là 6.
 - + Số đối của -1 là 1.
 - + Số đối của -18 là 18.