

## Giải toán lớp 6 tập 1 - bài 21 trang 73 sách giáo khoa

### **Đề bài:**

Tìm số đối của mỗi số nguyên sau:  $-4$ ,  $6$ ,  $|-5|$ ,  $|3|$ ,  $4$ .

### **Đáp án:**

Số đối của  $-4$  là  $4$ .

Số đối của  $6$  là  $-6$ .

$|-5| = 5$  nên số đối của  $|-5|$  là  $-5$ .

$|3| = 3$  nên số đối của  $|3|$  là  $-3$ .

Số đối của  $4$  là  $-4$ .