

## [Bài 2 trang 87 Toán lớp 6 tập 1 \(Cánh Diều\)](#)

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách Cánh Diều](#)] - Toán lớp 6 tập 1 - Chương II. Số Nguyên.

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 2 trang 87 theo nội dung bài "**Phép chia hết hai số nguyên. Quan hệ chia hết trong tập hợp số nguyên**" sách giáo khoa Toán lớp 6 tập 1 sách Cánh Diều chương trình mới của Bộ GD&ĐT

### **Giải Bài 2 trang 87 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều**

So sánh:

a)  $36 : (-6)$  và  $0$ ;

b)  $(-15) : (-3)$  và  $(-63) : 7$ .

**Giải**

a) Ta có:  $36 : (-6) = -(36 : 6) = -6 < 0$

Vậy  $36 : (-6) < 0$ .

b) Ta có:  $(-15) : (-3) = 15 : 3 = 5 > 0$

$(-63) : 7 = -(63 : 7) = -9 < 0$

Do  $5 > -9$  nên  $(-15) : (-3) > (-63) : 7$ .

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 2 trang 87 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.