

## [Bài 9 trang 75 Toán lớp 6 tập 1 \(Cánh Diều\)](#)

Chủ đề: [[Giải toán 6 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 9 trang 75 theo nội dung bài Phép cộng các số Nguyên sách giáo khoa Toán lớp 6 tập 1 sách Cánh Diều chương trình mới của Bộ GD&ĐT

### **Giải Bài 9 trang 75 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều**

#### **Câu hỏi**

Mỗi người khi ăn thì sẽ hấp thụ ca-lo và khi hoạt động thì sẽ tiêu hao ca-lo. Bạn Bình dùng phép cộng số nguyên để tính số ca-lo hàng ngày của mình bằng cách xem số ca-lo hấp thụ là số nguyên dương và số tiêu hao là số nguyên âm. Em hãy giúp bạn Bình kiểm tra tổng số ca-lo còn lại sau khi ăn sáng và thực hiện các hoạt động (theo số liệu trong hình).



Ca-lo hấp thụ:	
Thịt nướng:	290 kcal
Bánh mì:	189 kcal
Sữa:	110 kcal
Ca-lo tiêu hao:	
Đi bộ:	- 70 kcal
Bơi:	- 130 kcal

#### **Giải**

Tổng số ca-lo còn lại sau khi ăn sáng và thực hiện các hoạt động của bạn Bình là

$$\begin{aligned} & 290 + 189 + 110 + (-70) + (-130) \\ &= (290 + 110) - (70 + 130) + 189 \quad (\text{tính chất giao hoán và kết hợp}) \\ &= 400 - 200 + 189 \\ &= 200 + 189 = 389. \end{aligned}$$

Vậy tổng số ca-lo còn lại sau khi ăn sáng và thực hiện các hoạt động của bạn Bình là 389 ca-lo.

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 9 trang 75 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.