Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-ket-noi-tri-thuc)] - Tập 1 - Bài 14. Tập hợp các số nguyên

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Hoạt động 5, 6 trang 60 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

### Giải Hoạt động 5 trang 64 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

**Câu hỏi:**Tính và so sánh giá của a + b và b + a với a = - 7, b = 11.

**Giải**

Ta có:

a + b = -7 + 11 = 11 – 7 = 4 (do 11 > 7)

b + a = 11 + (-7) = 11 – 7 = 4 (do 11 > 7)

Vì 4 = 4 nên a + b = b + a

Vậy sau khi so sánh ta rút ra được: a + b = b + a.

### Giải Hoạt động 6 trang 64 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

**Câu hỏi:**Tính và so sánh giá trị của (a + b) + c và a + (b + c) với a = 2, b = -4, c = -6.

**Giải**

(a + b) + c = [2 + (-4)] + (-6)

                 = - (4 - 2) + (-6) (do 4 > 2)

                 = - 2 + (-6)

                 = - (2 + 6)

                 = - 8

a + (b + c) = 2 + [(-4) + (-6)]

                  = 2 + [-(4 +6)]

                 = 2 + (-10)

                 = - (10 - 2) (do 10 > 2)

                 = - 8

Vì - 8 = - 8 nên (a + b) + c = a + (b + c)

Vậy sau khi so sánh ta rút ra được: **(a + b) + c = a + (b + c).**

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Kết nối tri thức: Hoạt động 5, 6 trang 64 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.