Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-canh-dieu)] - Toán 6 tập 2 - Chương V. Phân số và số thập phân

     Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 4 trang 47 theo nội dung bài 5 "Số thập phân" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

**Giải Bài 4 trang 47 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều**

**Câu hỏi**

Viết các số sau theo thứ tự giảm dần:

a) 9,099; 9,009; 9,090; 9,990;

b) -6,27; -6,207; -6,027; -6,277.

**Giải**

a) Cả 4 số có phần nguyên bằng nhau nên ta tiến hành so sánh so sánh từng cặp chữ số cùng 1 hàng sau dấu ",".

Ta có: 9,099; 9,009; 9,090 có chữ số dầu tiên sau dấu ","  là 0 và 9,990 có chữ số dầu tiên sau dấu ","  là 9. Vậy 9,099; 9,009; 9,090 < 9,990.

- So sánh chứ số thứ 2 sau dấu "," ta có: 9,009 < 9,099; 9,090.

- So sánh chứ số thứ 3 sau dấu "," ta có: 9,090 < 9,099.

Vậy các số viết theo thứ tự giảm dần là: 9,990; 9,099; 9,090; 9,009.

b) Cả 4 số có phần nguyên bằng nhau nên ta tiến hành so sánh so sánh từng cặp chữ số cùng 1 hàng sau dấu ",".

Ta có: -6,27; -6,207; -6,277 có chữ số dầu tiên sau dấu ","  là 2 và -6,027 có chữ số dầu tiên sau dấu ","  là 0. Vậy  -6,27; -6,207; -6,277  < -6,027.

- So sánh chứ số thứ 2 sau dấu "," ta có: -6,27; -6,277 < -6,207.

- So sánh chứ số thứ 3 sau dấu "," ta có:  -6,277 <  -6,27.

Vậy các số viết theo thứ tự giảm dần là: -6,027; -6,207; -6,27; -6,277.

~/~

     Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 4 trang 47 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.