

BÀI 5. SỐ THẬP PHÂN**CHƯƠNG V: PHÂN SỐ VÀ SỐ THẬP PHÂN****MÔN: TOÁN – CÁNH DIỀU - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải bài 65 trang 45 sách bài tập Toán 6 Cánh Diều Tập 2**a) Tìm các số thập phân x có một chữ số ở phần thập phân sao cho: $8 < x < 9$ b) Tìm các số thập phân x có hai chữ số ở phần thập phân sao cho: $0,1 < x < 0,2$ **Phương pháp:**

+ Để so sánh số tự nhiên với số thập phân dương: Ta so sánh số tự nhiên đó với phần nguyên của số thập phân

Nếu $a > b$ thì số tự nhiên $>$ số thập phân dương

Nếu $a \leq b$ thì số tự nhiên $<$ số thập phân dương

+ So sánh hai số thập phân dương cùng phần nguyên:

Ta so sánh từng cặp chữ số ở cùng một hàng (sau dấu “,”) kể từ trái sang phải cho đến khi xuất hiện cặp chữ số đầu tiên khác nhau. Ở cặp chữ số khác nhau đó, chữ số nào lớn hơn thì số thập phân chứa chữ số đó lớn hơn.

Cách giải:a) $x \in \{8,1; 8,2; 8,3; 8,4; 8,5; 8,6; 8,7; 8,8; 8,9\}$ b) $x \in \{0,11; 0,12; 0,13; 0,14; 0,15; 0,16; 0,17; 0,18; 0,19\}$ **Loigiaihay.com**