

**Giải vở bài tập Toán lớp 5 tập 1 trang 49 - Bài 1****Điền dấu: >; <. =**

54,8 .... 54,79

40,8 ... 39,99

7,61 .... 7,62

64,700 .... 64,7

**Phương pháp giải:**

- So sánh các số theo quy tắc:

+ So sánh các phần nguyên của hai số đó như so sánh hai số tự nhiên, số thập phân nào có phần nguyên lớn hơn thì số đó lớn hơn.

+ Nếu phần nguyên của hai số đó bằng nhau thì ta so sánh phần thập phân, lần lượt từ hàng phần mười, hàng phần trăm, hàng phần nghìn ... đến cùng một hàng nào đó, số thập phân nào có chữ số ở hàng tương ứng lớn hơn thì số đó lớn hơn.

+ Nếu phần nguyên và phần thập phân của hai số đó bằng nhau thì hai số đó bằng nhau.

- Nếu viết thêm chữ số 0 vào bên phải phần thập phân của một số thập phân thì được một số thập phân bằng nó.

**Đáp án**

54,8 &gt; 54,79

40,8 &gt; 39,99

7,61 &lt; 7,62

64,700 = 64,7

**Giải vở bài tập Toán lớp 5 tập 1 trang 49 - Bài 2**

Khoanh vào số lớn nhất

5,694

5,946

5,96

5,964

**Phương pháp giải:**

So sánh các số đã cho, từ đó tìm được số lớn nhất trong các số.

**Đáp án**

So sánh các số đã cho ta có :

$5,694 < 5,946 < 5,96 < 5,964$ .

Vậy số lớn nhất trong các số đó là 5,964.

Khoanh tròn vào số: 5,964.

**Giải vở bài tập Toán lớp 5 tập 1 trang 49 - Bài 3**

Viết các số: 83,62; 84,26; 84,18; 83,56 theo thứ tự từ bé đến lớn

**Phương pháp giải:**

So sánh các số đã cho rồi sắp xếp theo thứ tự từ bé đến lớn.

**Lời giải chi tiết:**

So sánh các số đã cho ta có :

$$83,56 < 83,62 < 83,65 < 84,18 < 84,26$$

Vậy các số đã cho được viết theo thứ tự từ bé đến lớn là :

$$83,56 ; 83,62 ; 83,65 ; 84,18 ; 84,26.$$

**Giải vở bài tập Toán lớp 5 tập 1 trang 49 - Bài 4**

Tìm chữ số x, biết:

a)  $9,6x < 9,62$ ;  $x = \dots\dots\dots$

b)  $25,04 > 25,74$ ;  $x = \dots\dots\dots$

**Đáp án**

Tìm chữ số x, biết:

a)  $9,6x < 9,62$ ;  $x = 0$  hoặc  $x = 1$

b)  $25,04 > 25,74$ ;  $x = 8$  hoặc  $x = 9$

**Giải vở bài tập Toán lớp 5 tập 1 trang 49 - Bài 5**

Tìm số tự nhiên x, biết:

a)  $0,8 < x < 1,5$

$x = \dots\dots\dots$

b)  $53,99 < x < 54,01$

$x = \dots\dots\dots$

**Đáp án**

Tìm số tự nhiên x, biết:

a)  $0,8 < x < 1,5$

$$x = 1$$

$$b) 53,99 < x < 54,01$$

$$x = 54$$