

Giải bài 2 trang 14 sách giáo khoa Toán lớp 5

Bài 2 (Luyện tập) : So sánh các hỗn số:

a) $3\frac{9}{10}$ và $2\frac{9}{10}$

b) $3\frac{4}{10}$ và $3\frac{9}{10}$

c) $5\frac{1}{10}$ và $2\frac{9}{10}$

d) $3\frac{4}{10}$ và $3\frac{2}{5}$

Đáp án:

a) $3\frac{9}{10} = \frac{39}{10}$; $2\frac{9}{10} = \frac{29}{10}$

Vậy $3\frac{9}{10} > 2\frac{9}{10}$

(Hoặc $3 > 2$. Vậy $3\frac{9}{10} > 2\frac{9}{10}$)

b) $3\frac{4}{10} = \frac{34}{10}$; $3\frac{9}{10} = \frac{39}{10}$

Vậy $3\frac{4}{10} < 3\frac{9}{10}$

(Hoặc $\frac{4}{10} < \frac{9}{10}$; Vậy $3\frac{4}{10} < 3\frac{9}{10}$)

c) $5\frac{1}{10} = \frac{51}{10}$; $2\frac{9}{10} = \frac{29}{10}$

Vậy $5\frac{1}{10} > 2\frac{9}{10}$

(Hoặc $5 > 2$. Vậy $5\frac{1}{10} > 2\frac{9}{10}$)

d) $3\frac{4}{10} = \frac{17}{5}$; $3\frac{2}{5} = \frac{17}{5}$

Vậy $3\frac{4}{10} = 3\frac{2}{5}$

(Hoặc $\frac{4}{10} = \frac{2}{5}$; Vậy $3\frac{4}{10} = 3\frac{2}{5}$)