

โจทย์เรื่องการเปรียบเทียบเศษส่วนและจำนวนคละ

เปรียบเทียบเศษส่วนตามที่กำหนดให้โดยเขียนเครื่องหมาย >, < หรือ = ลงในช่องว่างให้ถูกต้อง

1) $\frac{7}{18}$ $\frac{2}{14}$

2) $\frac{7}{15}$ $\frac{5}{13}$

3) $\frac{2}{15}$ $\frac{7}{12}$

4) $\frac{3}{9}$ $\frac{6}{10}$

5) $\frac{8}{5}$ $\frac{1}{5}$

6) $\frac{9}{15}$ $\frac{6}{12}$

7) $\frac{10}{4}$ $\frac{2}{10}$

8) $\frac{1}{2}$ $\frac{2}{9}$

9) $\frac{5}{12}$ $\frac{7}{2}$

10) $\frac{10}{3}$ $\frac{9}{6}$

11) $\frac{4}{3}$ $\frac{10}{8}$

12) $\frac{3}{19}$ $\frac{9}{3}$

13) $\frac{10}{13}$ $\frac{7}{12}$

14) $\frac{7}{10}$ $\frac{4}{8}$

15) $\frac{5}{8}$ $\frac{9}{4}$

16) $\frac{5}{8}$ $\frac{1}{11}$

17) $\frac{9}{9}$ $\frac{3}{15}$

18) $\frac{7}{20}$ $\frac{9}{15}$

19) $\frac{9}{19}$ $\frac{8}{2}$

20) $\frac{2}{7}$ $\frac{9}{9}$

21) $\frac{10}{14}$ $\frac{9}{3}$

22) $\frac{3}{19}$ $\frac{10}{10}$

23) $\frac{6}{7}$ $\frac{6}{13}$

24) $\frac{4}{15}$ $\frac{3}{6}$

25) $\frac{4}{4}$ $\frac{10}{8}$

26) $\frac{8}{13}$ $\frac{8}{6}$

27) $\frac{8}{5}$ $\frac{3}{4}$

28) $\frac{8}{19}$ $\frac{10}{7}$

29) $\frac{1}{10}$ $\frac{2}{13}$

30) $\frac{9}{16}$ $\frac{7}{12}$

31) $\frac{3}{15}$ $\frac{8}{10}$

32) $\frac{9}{17}$ $\frac{10}{6}$

33) $\frac{9}{3}$ $\frac{6}{13}$

34) $\frac{3}{18}$ $\frac{7}{13}$

35) $\frac{1}{19}$ $\frac{3}{13}$

36) $\frac{9}{2}$ $\frac{3}{13}$

37) $\frac{3}{11}$ $\frac{4}{8}$

38) $\frac{9}{14}$ $\frac{7}{2}$

39) $\frac{4}{18}$ $\frac{8}{4}$

40) $\frac{9}{18}$ $\frac{3}{3}$