



Используйте знаки 'больше', 'меньше' или 'равно' при ответе.

Ответы

об)  $\frac{3}{6} < \frac{9}{12}$

1)  $\frac{4}{5} > \frac{1}{4}$

2)  $\frac{1}{10} < \frac{4}{5}$

3)  $\frac{3}{4} > \frac{2}{10}$

4)  $\frac{1}{3} < \frac{5}{8}$

5)  $\frac{2}{5} > \frac{1}{6}$

6)  $\frac{4}{6} > \frac{1}{10}$

7)  $\frac{4}{12} < \frac{1}{8}$

8)  $\frac{3}{5} > \frac{5}{12}$

9)  $\frac{10}{12} > \frac{1}{4}$

10)  $\frac{4}{5} > \frac{4}{10}$

11)  $\frac{2}{5} < \frac{3}{6}$

12)  $\frac{3}{6} < \frac{2}{4}$

13)  $\frac{1}{10} < \frac{2}{4}$

14)  $\frac{1}{8} < \frac{4}{6}$

15)  $\frac{5}{8} > \frac{2}{3}$

16)  $\frac{2}{5} < \frac{3}{4}$

17)  $\frac{1}{4} < \frac{11}{12}$

18)  $\frac{3}{6} < \frac{2}{8}$

19)  $\frac{1}{6} < \frac{4}{5}$

20)  $\frac{2}{10} < \frac{2}{8}$

об.          <1.         2.         3.         4.         5.         6.         7.         8.         9.         10.         11.         12.         13.         14.         15.         16.         17.         18.         19.         20.



Используйте знаки 'больше', 'меньше' или 'равно' при ответе.

об)  $\frac{3}{6} < \frac{9}{12}$

1)  $\frac{4}{5} > \frac{1}{4}$

2)  $\frac{1}{10} < \frac{4}{5}$

3)  $\frac{3}{4} > \frac{2}{10}$

4)  $\frac{1}{3} < \frac{5}{8}$

5)  $\frac{2}{5} > \frac{1}{6}$

6)  $\frac{4}{6} > \frac{1}{10}$

7)  $\frac{4}{12} > \frac{1}{8}$

8)  $\frac{3}{5} > \frac{5}{12}$

9)  $\frac{10}{12} > \frac{1}{4}$

10)  $\frac{4}{5} > \frac{4}{10}$

11)  $\frac{2}{5} < \frac{3}{6}$

12)  $\frac{3}{6} = \frac{2}{4}$

13)  $\frac{1}{10} < \frac{2}{4}$

14)  $\frac{1}{8} < \frac{4}{6}$

15)  $\frac{5}{8} < \frac{2}{3}$

16)  $\frac{2}{5} < \frac{3}{4}$

17)  $\frac{1}{4} < \frac{11}{12}$

18)  $\frac{3}{6} > \frac{2}{8}$

19)  $\frac{1}{6} < \frac{4}{5}$

20)  $\frac{2}{10} < \frac{2}{8}$

ОТВЕТЫоб.  $<$ 1.  $>$ 2.  $<$ 3.  $>$ 4.  $<$ 5.  $>$ 6.  $>$ 7.  $>$ 8.  $>$ 9.  $>$ 10.  $>$ 11.  $<$ 12.  $=$ 13.  $<$ 14.  $<$ 15.  $<$ 16.  $<$ 17.  $<$ 18.  $>$ 19.  $<$ 20.  $<$