

Comparison of Fractions

Compare the fractions.

1. $\frac{4}{20}$ $\frac{18}{24}$

2. $\frac{6}{36}$ $\frac{3}{24}$

3. $\frac{24}{30}$ $\frac{6}{48}$

4. $\frac{6}{10}$ $\frac{5}{20}$

5. $\frac{6}{8}$ $\frac{9}{18}$

6. $\frac{2}{8}$ $\frac{6}{10}$

7. $\frac{18}{24}$ $\frac{6}{9}$

8. $\frac{5}{25}$ $\frac{4}{16}$

9. $\frac{3}{18}$ $\frac{16}{20}$

10. $\frac{2}{10}$ $\frac{10}{15}$

11. $\frac{4}{8}$ $\frac{5}{20}$

12. $\frac{18}{36}$ $\frac{9}{18}$

13. $\frac{12}{24}$ $\frac{6}{15}$

14. $\frac{5}{30}$ $\frac{2}{8}$

15. $\frac{8}{12}$ $\frac{12}{48}$

16. $\frac{5}{15}$ $\frac{2}{8}$

17. $\frac{6}{10}$ $\frac{8}{12}$

18. $\frac{10}{25}$ $\frac{10}{20}$

19. $\frac{18}{36}$ $\frac{12}{18}$

20. $\frac{8}{10}$ $\frac{6}{12}$

21. $\frac{18}{24}$ $\frac{6}{10}$

22. $\frac{6}{18}$ $\frac{21}{24}$

23. $\frac{5}{30}$ $\frac{20}{32}$

24. $\frac{10}{15}$ $\frac{8}{24}$

25. $\frac{4}{6}$ $\frac{20}{24}$

26. $\frac{4}{6}$ $\frac{6}{48}$

27. $\frac{4}{12}$ $\frac{10}{16}$

28. $\frac{14}{16}$ $\frac{6}{16}$

29. $\frac{2}{12}$ $\frac{2}{8}$

30. $\frac{15}{18}$ $\frac{36}{48}$

31. $\frac{4}{12}$ $\frac{10}{20}$

32. $\frac{3}{9}$ $\frac{24}{30}$

33. $\frac{6}{10}$ $\frac{6}{18}$

34. $\frac{12}{48}$ $\frac{5}{40}$

35. $\frac{5}{25}$ $\frac{12}{18}$

36. $\frac{5}{15}$ $\frac{18}{36}$

37. $\frac{15}{40}$ $\frac{15}{30}$

38. $\frac{6}{9}$ $\frac{25}{30}$

39. $\frac{6}{24}$ $\frac{9}{24}$

40. $\frac{16}{24}$ $\frac{6}{8}$