Brüche multiplizieren

Datum: 30-Jul-20

1.
$$\frac{7}{1} \cdot \frac{2}{8}$$

2.
$$\frac{9}{19} \cdot \frac{18}{8}$$

$$3 \cdot \frac{1}{7} \cdot \frac{5}{2}$$

$$4 \cdot \frac{6}{10} \cdot \frac{16}{3}$$

$$5 \cdot \frac{17}{6} \cdot \frac{9}{5}$$

6.
$$\frac{17}{11} \cdot \frac{14}{16}$$

$$7 \cdot \frac{17}{11} \cdot \frac{14}{10}$$

8.
$$\frac{18}{9} \cdot \frac{2}{3}$$

9.
$$\frac{10}{17} \cdot \frac{20}{10}$$

10.
$$\frac{16}{2} \cdot \frac{2}{17}$$

11.
$$\frac{10}{18} \cdot \frac{5}{11}$$

12.
$$\frac{12}{11} \cdot \frac{7}{10}$$

13.
$$\frac{12}{15} \cdot \frac{16}{15}$$

14.
$$\frac{5}{6} \cdot \frac{10}{15}$$

15.
$$\frac{4}{11} \cdot \frac{7}{3}$$

16.
$$\frac{9}{12} \cdot \frac{16}{3}$$

17.
$$\frac{2}{10} \cdot \frac{9}{17}$$

18.
$$\frac{10}{18} \cdot \frac{5}{10}$$

19.
$$\frac{13}{3} \cdot \frac{15}{17}$$

20.
$$\frac{12}{5} \cdot \frac{15}{9}$$

21.
$$\frac{18}{19} \cdot \frac{14}{16}$$

22.
$$\frac{20}{16} \cdot \frac{8}{13}$$

23.
$$\frac{14}{10} \cdot \frac{9}{8}$$

24.
$$\frac{20}{7} \cdot \frac{2}{17}$$

25.
$$\frac{12}{9} \cdot \frac{16}{10}$$

26.
$$\frac{6}{7} \cdot \frac{15}{7}$$

27.
$$\frac{10}{12} \cdot \frac{14}{15}$$

28.
$$\frac{17}{20} \cdot \frac{15}{8}$$

29.
$$\frac{20}{2} \cdot \frac{13}{11}$$

30.
$$\frac{20}{5} \cdot \frac{15}{9}$$