

Find each product.

1) $8 \times \frac{1}{4}$

2) $\frac{9}{8} \times \frac{9}{7}$

3) $2 \times \frac{9}{7}$

4) $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3}$

5) $\frac{6}{7} \times \frac{2}{3}$

6) $\frac{5}{4} \times \frac{7}{6}$

7) $6 \times \frac{1}{4}$

8) $\frac{1}{2} \times \frac{6}{7}$

9) $\frac{1}{5} \times \frac{7}{5}$

10) $7 \times \frac{3}{8}$

11) $2 \times \frac{1}{5}$

12) $\frac{3}{7} \times \frac{11}{8}$

13) $\frac{9}{7} \times \frac{11}{7}$

14) $\frac{1}{3} \times \frac{1}{2}$

15) $2 \times \frac{7}{4}$

16) $2 \times \frac{1}{3}$

17) $2 \times \frac{1}{2}$

18) $\frac{8}{5} \times \frac{3}{2}$

19) $2 \times \frac{3}{2}$

20) $\frac{5}{4} \times \frac{1}{6}$

21) $\frac{4}{7} \times \frac{2}{3}$

22) $\frac{1}{3} \times \frac{5}{3}$

23) $\frac{1}{6} \times \frac{5}{8}$

24) $\frac{1}{2} \times \frac{2}{5}$

25) $8 \times \frac{1}{2}$

26) $\frac{6}{5} \times \frac{4}{5}$

27) $\frac{4}{7} \times \frac{7}{4}$

28) $\frac{3}{2} \times \frac{6}{7}$

29) $2 \times \frac{1}{3}$

30) $\frac{4}{3} \times \frac{11}{7}$

Find each product.

$$1) 8 \times \frac{1}{4} = 2$$

$$2) \frac{9}{8} \times \frac{9}{7} = \frac{81}{56}$$

$$3) 2 \times \frac{9}{7} = \frac{18}{7}$$

$$4) \frac{1}{2} \times \frac{1}{3} = \frac{1}{6}$$

$$5) \frac{6}{7} \times \frac{2}{3} = \frac{4}{7}$$

$$6) \frac{5}{4} \times \frac{7}{6} = \frac{35}{24}$$

$$7) 6 \times \frac{1}{4} = \frac{3}{2}$$

$$8) \frac{1}{2} \times \frac{6}{7} = \frac{3}{7}$$

$$9) \frac{1}{5} \times \frac{7}{5} = \frac{7}{25}$$

$$10) 7 \times \frac{3}{8} = \frac{21}{8}$$

$$11) 2 \times \frac{1}{5} = \frac{2}{5}$$

$$12) \frac{3}{7} \times \frac{11}{8} = \frac{33}{56}$$

$$13) \frac{9}{7} \times \frac{11}{7} = \frac{99}{49}$$

$$14) \frac{1}{3} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{6}$$

$$15) 2 \times \frac{7}{4} = \frac{7}{2}$$

$$16) 2 \times \frac{1}{3} = \frac{2}{3}$$

$$17) 2 \times \frac{1}{2} = 1$$

$$18) \frac{8}{5} \times \frac{3}{2} = \frac{12}{5}$$

$$19) 2 \times \frac{3}{2} = 3$$

$$20) \frac{5}{4} \times \frac{1}{6} = \frac{5}{24}$$

$$21) \frac{4}{7} \times \frac{2}{3} = \frac{8}{21}$$

$$22) \frac{1}{3} \times \frac{5}{3} = \frac{5}{9}$$

$$23) \frac{1}{6} \times \frac{5}{8} = \frac{5}{48}$$

$$24) \frac{1}{2} \times \frac{2}{5} = \frac{1}{5}$$

$$25) 8 \times \frac{1}{2} = 4$$

$$26) \frac{6}{5} \times \frac{4}{5} = \frac{24}{25}$$

$$27) \frac{4}{7} \times \frac{7}{4} = 1$$

$$28) \frac{3}{2} \times \frac{6}{7} = \frac{9}{7}$$

$$29) 2 \times \frac{1}{3} = \frac{2}{3}$$

$$30) \frac{4}{3} \times \frac{11}{7} = \frac{44}{21}$$