

Find each product.

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

2)  $-2 \times \frac{3}{5}$

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

4)  $\frac{1}{5} \times -\frac{3}{2}$

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

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

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

8)  $-\frac{1}{3} \times \frac{1}{2}$

9)  $-2 \times \frac{5}{4}$

10)  $-7 \times -\frac{3}{4}$

11)  $-\frac{1}{4} \times -\frac{7}{4}$

12)  $2 \times -\frac{1}{2}$

13)  $-2 \times -\frac{5}{7}$

14)  $-2 \times \frac{7}{4}$

15)  $-\frac{1}{3} \times \frac{9}{7}$

16)  $-\frac{13}{7} \times \frac{4}{3}$

17)  $-\frac{1}{7} \times \frac{5}{3}$

18)  $-\frac{3}{2} \times -\frac{3}{2}$

19)  $-2 \times -\frac{4}{5}$

20)  $-2 \times -\frac{3}{2}$

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

22)  $-\frac{1}{7} \times -\frac{3}{2}$

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

24)  $-7 \times -\frac{1}{3}$

25)  $-\frac{1}{5} \times -\frac{2}{3}$

26)  $\frac{3}{2} \times -\frac{5}{7}$

27)  $\frac{3}{2} \times -\frac{7}{4}$

28)  $-2 \times -\frac{1}{3}$

29)  $\frac{3}{2} \times -\frac{8}{7}$

30)  $\frac{1}{4} \times -\frac{4}{3}$

**Find each product.**

1)  $-\frac{2}{3} \times -\frac{4}{3} = \frac{8}{9}$

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

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

4)  $\frac{1}{5} \times -\frac{3}{2} = -\frac{3}{10}$

5)  $-\frac{3}{2} \times -\frac{1}{4} = \frac{3}{8}$

6)  $-2 \times -\frac{7}{5} = \frac{14}{5}$

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

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

9)  $-2 \times \frac{5}{4} = -\frac{5}{2}$

10)  $-7 \times -\frac{3}{4} = \frac{21}{4}$

11)  $-\frac{1}{4} \times -\frac{7}{4} = \frac{7}{16}$

12)  $2 \times -\frac{1}{2} = -1$

13)  $-2 \times -\frac{5}{7} = \frac{10}{7}$

14)  $-2 \times \frac{7}{4} = -\frac{7}{2}$

15)  $-\frac{1}{3} \times \frac{9}{7} = -\frac{3}{7}$

16)  $-\frac{13}{7} \times \frac{4}{3} = -\frac{52}{21}$

17)  $-\frac{1}{7} \times \frac{5}{3} = -\frac{5}{21}$

18)  $-\frac{3}{2} \times -\frac{3}{2} = \frac{9}{4}$

19)  $-2 \times -\frac{4}{5} = \frac{8}{5}$

20)  $-2 \times -\frac{3}{2} = 3$

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

22)  $-\frac{1}{7} \times -\frac{3}{2} = \frac{3}{14}$

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

24)  $-7 \times -\frac{1}{3} = \frac{7}{3}$

25)  $-\frac{1}{5} \times -\frac{2}{3} = \frac{2}{15}$

26)  $\frac{3}{2} \times -\frac{5}{7} = -\frac{15}{14}$

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

28)  $-2 \times -\frac{1}{3} = \frac{2}{3}$

29)  $\frac{3}{2} \times -\frac{8}{7} = -\frac{12}{7}$

30)  $\frac{1}{4} \times -\frac{4}{3} = -\frac{1}{3}$