

計算をしましょう。(1) 仮分数×真分数 約分あり 左

1) $\frac{30}{13} \times \frac{1}{5}$

2) $\frac{8}{3} \times \frac{1}{12}$

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

4) $\frac{13}{7} \times \frac{1}{13}$

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

6) $\frac{14}{11} \times \frac{3}{4}$

計算をしましょう。(2) 仮分数×真分数 約分あり 左

1) $\frac{18}{11} \times \frac{7}{8}$

2) $\frac{16}{7} \times \frac{1}{6}$

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

4) $\frac{16}{9} \times \frac{7}{12}$

5) $\frac{24}{11} \times \frac{5}{8}$

6) $\frac{20}{13} \times \frac{4}{5}$

6/13, 2/9, 2/3, 1/7, 4/3, 21/22, 63/44, 8/21, 1/3, 28/27, 15/11, 16/13

計算をしましょう。(3) 仮分数×真分数 約分あり 左

1) $\frac{16}{7} \times \frac{3}{4}$

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

3) $\frac{21}{8} \times \frac{5}{9}$

4) $\frac{14}{13} \times \frac{6}{7}$

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

6) $\frac{12}{5} \times \frac{3}{4}$

計算をしましょう。(4) 仮分数×真分数 約分あり

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

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

3) $\frac{18}{7} \times \frac{1}{2}$

4) $\frac{27}{10} \times \frac{7}{9}$

5) $\frac{30}{13} \times \frac{1}{3}$

6) $\frac{28}{11} \times \frac{1}{12}$

12/7, 2/3, 35/24, 12/13, 1/3, 9/5, 1/3, 1/3, 9/7, 21/10, 10/13, 7/33