

(1) 真分数÷真分数 約分なし

計算をしましょう。

$$\frac{1}{3} \div 4$$

$$\frac{5}{8} \div 2$$

$$\frac{7}{13} \div 2$$

$$\frac{1}{3} \div 8$$

$$\frac{1}{3} \div 3$$

$$\frac{6}{11} \div 7$$

(2) 真分数÷真分数 約分なし

計算をしましょう。

$$\frac{1}{3} \div 7$$

$$\frac{7}{8} \div 3$$

$$\frac{1}{3} \div 3$$

$$\frac{1}{6} \div 2$$

$$\frac{1}{3} \div 10$$

$$\frac{1}{2} \div 9$$

1/12, 5/16, 7/26, 1/24, 1/9, 6/77, 1/21, 7/24, 1/9, 1/12, 1/30, 1/18

(3) 真分数÷真分数 約分なし

計算をしましょう。

$$\frac{1}{4} \div 4$$

$$\frac{1}{2} \div 2$$

$$\frac{1}{4} \div 2$$

$$\frac{1}{2} \div 9$$

$$\frac{7}{9} \div 9$$

$$\frac{1}{9} \div 5$$

(4) 真分数÷真分数 約分なし

計算をしましょう。

$$\frac{1}{2} \div 10$$

$$\frac{1}{4} \div 2$$

$$\frac{2}{3} \div 9$$

$$\frac{1}{2} \div 2$$

$$\frac{3}{4} \div 4$$

$$\frac{1}{2} \div 5$$

$\frac{1}{16}, \frac{1}{4}, \frac{1}{8}, \frac{1}{18}, \frac{7}{81}, \frac{1}{45}, \frac{1}{20}, \frac{1}{8}, \frac{2}{27}, \frac{1}{4}, \frac{3}{16}, \frac{1}{10}$

(5) 真分数÷真分数 約分なし

計算をしましょう。

$$\frac{3}{8} \div 7$$

$$\frac{3}{4} \div 8$$

$$\frac{3}{11} \div 4$$

$$\frac{3}{13} \div 7$$

$$\frac{3}{4} \div 8$$

$$\frac{5}{7} \div 4$$

(6) 真分数÷真分数 約分なし

計算をしましょう。

$$\frac{5}{7} \div 2$$

$$\frac{1}{2} \div 2$$

$$\frac{4}{11} \div 5$$

$$\frac{7}{8} \div 4$$

$$\frac{1}{2} \div 7$$

$$\frac{1}{2} \div 8$$

$\frac{3}{56}, \frac{3}{32}, \frac{3}{44}, \frac{3}{91}, \frac{3}{32}, \frac{5}{28}, \frac{5}{14}, \frac{1}{4}, \frac{4}{55}, \frac{7}{32}, \frac{1}{14}, \frac{1}{16}$

(7) 真分数÷真分数 約分なし

計算をしましょう。

$$\frac{3}{4} \div 7$$

$$\frac{4}{5} \div 5$$

$$\frac{1}{5} \div 4$$

$$\frac{1}{2} \div 9$$

$$\frac{1}{2} \div 2$$

$$\frac{1}{4} \div 9$$

(8) 真分数÷真分数 約分なし

計算をしましょう。

$$\frac{2}{3} \div 3$$

$$\frac{1}{2} \div 10$$

$$\frac{1}{2} \div 7$$

$$\frac{1}{2} \div 7$$

$$\frac{9}{13} \div 8$$

$$\frac{9}{13} \div 7$$

3/28, 4/25, 1/20, 1/18, 1/4, 1/36, 2/9, 1/20, 1/14, 1/14, 9/104, 9/91