

(1) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{13}{4} \div \frac{5}{6}$$

$$\frac{3}{2} \div \frac{7}{10}$$

$$\frac{11}{4} \div \frac{1}{6}$$

計算をしましょう。

$$\frac{6}{5} \div \frac{1}{5}$$

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

$$\frac{13}{4} \div \frac{1}{2}$$

(2) 仮分数÷真分数 約分左

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

$$\frac{11}{3} \div \frac{2}{3}$$

$$\frac{13}{3} \div \frac{5}{6}$$

計算をしましょう。

$$\frac{5}{4} \div \frac{9}{10}$$

$$\frac{7}{6} \div \frac{1}{2}$$

$$\frac{5}{3} \div \frac{11}{12}$$

$\frac{39}{10}, \frac{6}{15}, \frac{9}{33}, \frac{2}{13}, \frac{7}{2}, \frac{25}{18}, \frac{11}{2}, \frac{7}{3}, \frac{26}{5}, \frac{20}{11}$

(3) 仮分数÷真分数 約分左

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

計算をしましょう。

$$\frac{5}{2} \div \frac{3}{4}$$

$$\frac{13}{6} \div \frac{1}{3}$$

$$\frac{10}{9} \div \frac{1}{3}$$

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

$$\frac{14}{3} \div \frac{1}{3}$$

(4) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{7}{3} \div \frac{2}{3}$$

計算をしましょう。

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

$$\frac{9}{4} \div \frac{1}{2}$$

$$\frac{5}{4} \div \frac{1}{2}$$

$$\frac{7}{2} \div \frac{3}{4}$$

$$\frac{3}{2} \div \frac{1}{8}$$

10,10/3,13/2,10/3,9,14, 7/2,7/4,9/2,5/2,14/3,12

(5) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{13}{4} \div \frac{3}{4}$$

$$\frac{5}{3} \div \frac{2}{3}$$

$$\frac{3}{2} \div \frac{1}{4}$$

計算をしましょう。

$$\frac{11}{10} \div \frac{1}{2}$$

$$\frac{7}{5} \div \frac{1}{5}$$

$$\frac{7}{2} \div \frac{11}{12}$$

(6) 仮分数÷真分数 約分左

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

$$\frac{7}{2} \div \frac{5}{6}$$

$$\frac{9}{2} \div \frac{1}{4}$$

計算をしましょう。

$$\frac{11}{4} \div \frac{1}{4}$$

$$\frac{13}{3} \div \frac{5}{6}$$

$$\frac{5}{3} \div \frac{1}{3}$$

13/3, 11/5, 5/2, 7/6, 42/11, 5, 11, 21/5, 26/5, 18, 5

(7) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{8}{3} \div \frac{5}{9}$$

$$\frac{5}{2} \div \frac{3}{4}$$

$$\frac{14}{5} \div \frac{3}{5}$$

計算をしましょう。

$$\frac{7}{2} \div \frac{3}{4}$$

$$\frac{7}{3} \div \frac{1}{12}$$

$$\frac{5}{3} \div \frac{1}{12}$$

(8) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{7}{3} \div \frac{2}{3}$$

$$\frac{7}{2} \div \frac{3}{8}$$

$$\frac{11}{6} \div \frac{3}{4}$$

計算をしましょう。

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

$$\frac{8}{5} \div \frac{1}{5}$$

$$\frac{15}{4} \div \frac{1}{4}$$

24/5, 14/3, 10/3, 28, 14/3, 20, 7/2, 7, 28/3, 8, 22/9, 15