

(1) 真分数÷仮分数 約分一方

$$\frac{8}{11} \div \frac{12}{5}$$

$$\frac{1}{5} \div \frac{43}{5}$$

$$\frac{7}{12} \div \frac{13}{6}$$

計算をしましょう。

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

$$\frac{4}{5} \div \frac{33}{10}$$

$$\frac{2}{3} \div \frac{8}{5}$$

(2) 真分数÷仮分数 約分一方

$$\frac{5}{12} \div \frac{7}{2}$$

$$\frac{8}{11} \div \frac{8}{3}$$

$$\frac{5}{6} \div \frac{4}{3}$$

計算をしましょう。

$$\frac{10}{11} \div \frac{5}{2}$$

$$\frac{1}{6} \div \frac{31}{8}$$

$$\frac{5}{6} \div \frac{23}{4}$$

10/33, 3/10, 1/43, 8/33, 7/26, 5/12, 5/42, 4/11, 3/11, 4/93, 5/8, 10/69

(3) 真分数÷仮分数 約分一方

$$\frac{2}{3} \div \frac{20}{7}$$

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

$$\frac{3}{10} \div \frac{15}{2}$$

計算をしましょう。

$$\frac{2}{5} \div \frac{24}{13}$$

$$\frac{2}{5} \div \frac{39}{5}$$

$$\frac{1}{6} \div \frac{49}{6}$$

(4) 真分数÷仮分数 約分一方

$$\frac{2}{5} \div \frac{21}{5}$$

$$\frac{2}{11} \div \frac{14}{3}$$

$$\frac{8}{11} \div \frac{20}{7}$$

計算をしましょう。

$$\frac{3}{4} \div \frac{13}{2}$$

$$\frac{5}{6} \div \frac{35}{8}$$

$$\frac{3}{5} \div \frac{34}{5}$$

7/30,13/60,7/66,2/39,1/25,1/49, 2/21,3/26,3/77,4/21,14/55,3/34

(5) 真分数÷仮分数 約分一方

$$\frac{4}{5} \div \frac{27}{5}$$

計算をしましょう。

$$\frac{6}{11} \div \frac{30}{13}$$

$$\frac{9}{10} \div \frac{7}{2}$$

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

$$\frac{11}{12} \div \frac{17}{3}$$

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

(6) 真分数÷仮分数 約分一方

$$\frac{1}{6} \div \frac{17}{3}$$

計算をしましょう。

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

$$\frac{3}{4} \div \frac{83}{12}$$

$$\frac{2}{5} \div \frac{14}{13}$$

$$\frac{2}{3} \div \frac{64}{11}$$

$$\frac{2}{3} \div \frac{18}{11}$$

4/27,13/55,9/35,1/11,11/68,2/7, 1/34,10/39,9/83,13/35,11/96,11/27

(7) 真分数÷仮分数 約分一方

$$\frac{3}{8} \div \frac{36}{5}$$

計算をしましょう。

$$\frac{8}{11} \div \frac{47}{11}$$

$$\frac{2}{3} \div \frac{44}{13}$$

$$\frac{2}{5} \div \frac{39}{5}$$

$$\frac{10}{11} \div \frac{15}{2}$$

$$\frac{1}{6} \div \frac{5}{4}$$

(8) 真分数÷仮分数 約分一方

$$\frac{2}{5} \div \frac{20}{7}$$

$$\frac{4}{5} \div \frac{22}{3}$$

計算をしましょう。

$$\frac{1}{6} \div \frac{29}{4}$$

$$\frac{3}{5} \div \frac{15}{13}$$

$$\frac{2}{9} \div \frac{11}{3}$$

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

5/96, 8/47, 13/66, 2/39, 4/33, 2/15, 7/50, 6/55, 2/87, 13/25, 2/33, 1/26