

(1) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{9}{5} \div \frac{6}{7}$$

計算をしましょう。

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

$$\frac{33}{7} \div \frac{3}{4}$$

$$\frac{9}{2} \div \frac{3}{7}$$

$$\frac{10}{3} \div \frac{6}{11}$$

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

(2) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{36}{13} \div \frac{4}{5}$$

計算をしましょう。

$$\frac{18}{5} \div \frac{3}{4}$$

$$\frac{9}{5} \div \frac{3}{4}$$

$$\frac{28}{9} \div \frac{4}{5}$$

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

$$\frac{15}{11} \div \frac{5}{12}$$

21/10,13/3,44/7,21/2,55/9,8/3, 45/13,24/5,12/5,35/9,26/5,36/11

(3) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{30}{7} \div \frac{10}{11}$$

計算をしましょう。

$$\frac{12}{5} \div \frac{2}{3}$$

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

$$\frac{26}{9} \div \frac{4}{7}$$

$$\frac{18}{7} \div \frac{6}{11}$$

$$\frac{36}{13} \div \frac{2}{3}$$

(4) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{14}{3} \div \frac{7}{10}$$

計算をしましょう。

$$\frac{24}{11} \div \frac{2}{5}$$

$$\frac{21}{13} \div \frac{3}{4}$$

$$\frac{35}{11} \div \frac{5}{7}$$

$$\frac{24}{11} \div \frac{8}{9}$$

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

33/7, 18/5, 5/2, 91/18, 33/7, 54/13, 20/3, 60/11, 28/13, 49/11, 27/11, 10/3

(5) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{3}{2} \div \frac{6}{11}$$

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

$$\frac{9}{2} \div \frac{3}{13}$$

計算をしましょう。

$$\frac{18}{11} \div \frac{3}{10}$$

$$\frac{45}{13} \div \frac{5}{6}$$

$$\frac{9}{2} \div \frac{3}{5}$$

(6) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{18}{5} \div \frac{4}{7}$$

$$\frac{14}{3} \div \frac{7}{10}$$

$$\frac{9}{2} \div \frac{3}{13}$$

計算をしましょう。

$$\frac{9}{2} \div \frac{3}{5}$$

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

$$\frac{34}{7} \div \frac{2}{3}$$

$11/4, 60/11, 11/3, 54/13, 39/2, 15/2, 63/10, 15/2, 20/3, 11/2, 39/2, 51/7$

(7) 仮分数÷真分数 約分左

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

$$\frac{12}{5} \div \frac{8}{9}$$

$$\frac{34}{7} \div \frac{2}{5}$$

計算をしましょう。

$$\frac{14}{3} \div \frac{2}{7}$$

$$\frac{24}{5} \div \frac{2}{3}$$

$$\frac{54}{11} \div \frac{2}{3}$$

(8) 仮分数÷真分数 約分左

$$\frac{24}{13} \div \frac{2}{3}$$

$$\frac{14}{3} \div \frac{2}{5}$$

$$\frac{44}{13} \div \frac{11}{12}$$

計算をしましょう。

$$\frac{34}{7} \div \frac{4}{5}$$

$$\frac{12}{5} \div \frac{10}{11}$$

$$\frac{33}{7} \div \frac{3}{4}$$

13/2, 49/3, 27/10, 36/5, 85/7, 81/11, 36/13, 85/14, 35/3, 66/25, 48/13, 44/7