★ 算数プリント





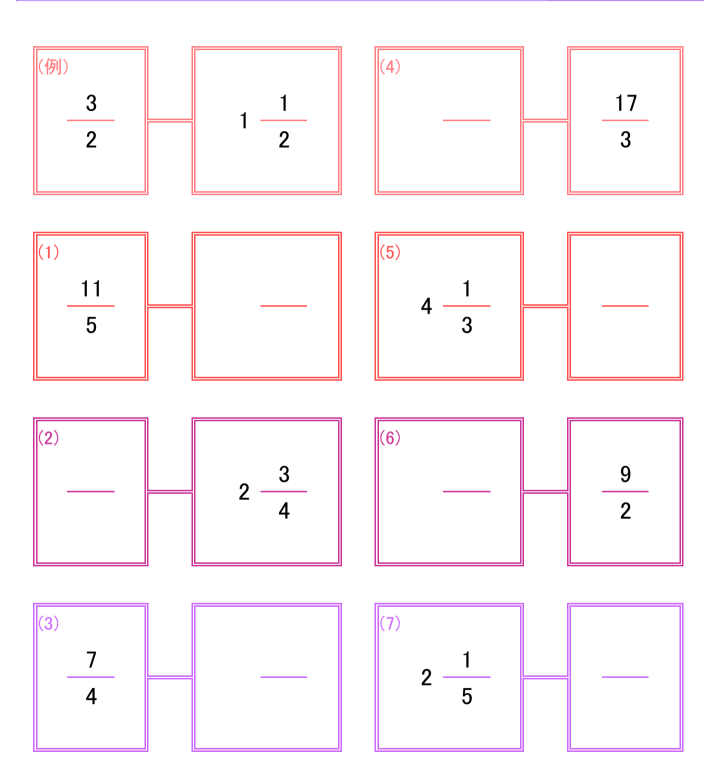
■ 仮分数⇒帯分数、帯分数⇒仮分数になおす 1

仮分数、帯分数の問題

名前

問題 仮分数は帯分数に、帯分数は仮分数になおしてください





★ 算数プリント





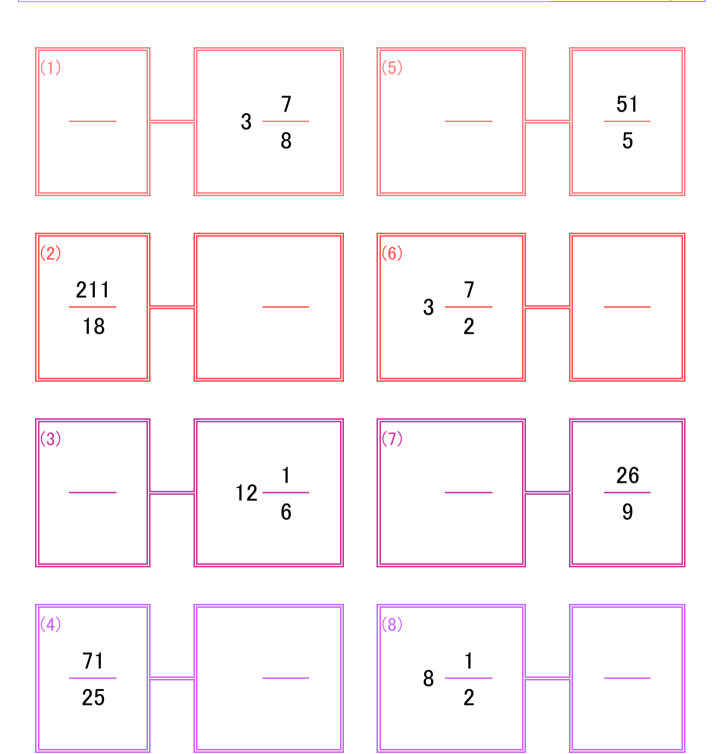
■ 仮分数⇒帯分数、帯分数⇒仮分数になおす 1

仮分数、帯分数の問題

名前

問題 仮分数は帯分数に、帯分数は仮分数になおしてください





★ 算数プリント





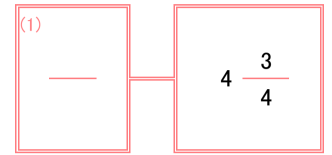
■ 仮分数⇒帯分数、帯分数⇒仮分数になおす 1

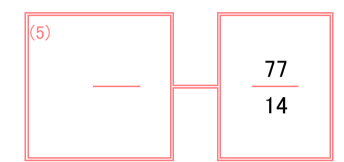
仮分数、帯分数の問題

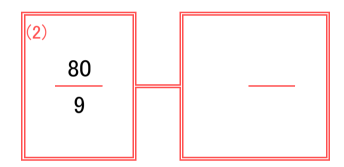
名前

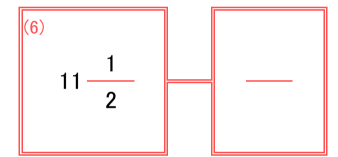
問題 仮分数は帯分数に、帯分数は仮分数になおしてください

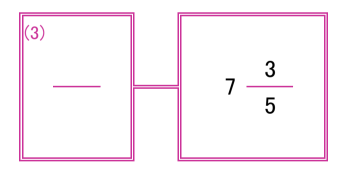


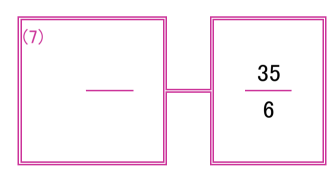


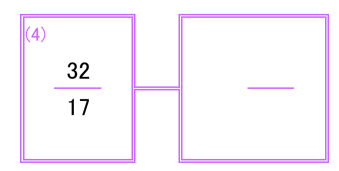


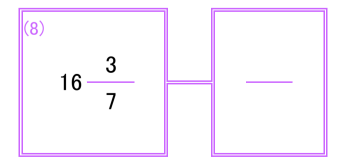












■仮分数⇒帯分数、帯分数⇒仮分数になおす 1

問題の答え



●1ページ

$$\frac{3}{2}$$
 = $1 \frac{1}{2}$

$$5 \quad \frac{2}{3} \quad = \quad \frac{17}{3}$$

$$\frac{11}{5} = 2 \frac{1}{5}$$

$$4 \quad \frac{1}{3} = \frac{13}{3}$$

$$\frac{(2)}{4} = 2 \frac{3}{4}$$

$$(6) 4 \frac{1}{2} = \frac{9}{2}$$

$$(3) \frac{7}{4} = 1 \frac{3}{4}$$

$$(7)$$
 2 $\frac{1}{5}$ = $\frac{11}{5}$

●2ページ

$$\frac{(1)}{8} = 3 \frac{7}{8}$$

$$10 \ \frac{1}{5} = \frac{51}{5}$$

$$\frac{(2)}{18} = 11 \frac{13}{18}$$

$$(6) 3 \frac{7}{2} = \frac{13}{2}$$

$$\frac{(3)}{6} = 12 \frac{1}{6}$$

$$2 \frac{8}{9} = \frac{26}{9}$$

$$\frac{(4)}{25} = 2 \frac{21}{25}$$

$$(8) 8 \frac{1}{2} = \frac{17}{2}$$



■仮分数⇒帯分数、帯分数⇒仮分数になおす 1

問題の答え



●3ページ

$$\frac{(1)}{4} = 4 \frac{3}{4}$$

$$5 \quad \frac{7}{14} = \frac{77}{14}$$

$$(2) \frac{80}{9} = 8 \frac{8}{9}$$

(6)
$$11 \frac{1}{2} = \frac{23}{2}$$

$$\frac{(3)}{5} = 7 \frac{3}{5}$$

$$5 \quad \frac{5}{6} \quad = \quad \frac{35}{6}$$

$$\frac{(4)}{17} = 1 \frac{15}{17}$$

$$16 \frac{3}{7} = \frac{115}{7}$$