



分数のたし算とひき算5

●【通分】分母に公約数がある



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ () の中の分数を^{つうぶん}通分して、分母をそろえましょう。
(うすい字は、なぞりましょう。)

① $\left(\frac{3}{4}, \frac{5}{6} \right)$

$$\frac{3}{4} = \frac{3 \times 3}{4 \times 3} = \frac{9}{12}$$

$$\frac{5}{6} = \frac{5 \times 2}{6 \times 2} =$$

答え _____

② $\left(1\frac{1}{4}, 1\frac{3}{10} \right)$

$$1\frac{1}{4} = 1\frac{1 \times 5}{4 \times 5} = 1\frac{\quad}{\quad}$$

$$1\frac{3}{10} = 1\frac{3 \times \quad}{10 \times \quad} =$$

答え _____





分数のたし算とひき算5

●【通分】分母に公約数がある



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ () の中の分数を^{つうぶん}通分して、分母をそろえましょう。
(うすい字は、なぞりましょう。)

① $\left(\frac{3}{4}, \frac{5}{6} \right)$

$$\frac{3}{4} = \frac{3 \times 3}{4 \times 3} = \frac{9}{12}$$

$$\frac{5}{6} = \frac{5 \times 2}{6 \times 2} = \frac{10}{12}$$

答え $\frac{9}{12}, \frac{10}{12}$

② $\left(1\frac{1}{4}, 1\frac{3}{10} \right)$

$$1\frac{1}{4} = 1\frac{1 \times 5}{4 \times 5} = 1\frac{5}{20}$$

$$1\frac{3}{10} = 1\frac{3 \times 2}{10 \times 2} = 1\frac{6}{20}$$

答え $1\frac{5}{20}, 1\frac{6}{20}$

