

1 3 - 1 分数のたし算 (3つの分数)

1.

- ①  $\frac{1}{2}$       ②  $\frac{3}{4}$       ③  $\frac{1}{3}$       ④  $\frac{13}{30}$       ⑤  $\frac{1}{2}$   
⑥  $\frac{5}{8}$       ⑦  $\frac{9}{7} \left(1\frac{2}{7}\right)$       ⑧  $\frac{7}{3} \left(2\frac{1}{3}\right)$       ⑨  $\frac{16}{3} \left(5\frac{1}{3}\right)$       ⑩  $\frac{15}{8} \left(1\frac{7}{8}\right)$

2.

- ①  $\frac{7}{3} \left(2\frac{1}{3}\right)$       ② 4      ③  $\frac{65}{42} \left(1\frac{23}{42}\right)$       ④  $\frac{41}{12} \left(3\frac{5}{12}\right)$       ⑤  $\frac{23}{12} \left(1\frac{11}{12}\right)$   
⑥  $\frac{22}{15} \left(1\frac{7}{15}\right)$       ⑦  $\frac{31}{9} \left(3\frac{4}{9}\right)$       ⑧  $\frac{5}{3} \left(1\frac{2}{3}\right)$       ⑨  $\frac{29}{21} \left(1\frac{8}{21}\right)$       ⑩  $\frac{10}{3} \left(3\frac{1}{3}\right)$

1 3 - 2 分数のたし算 (3つの分数)

1.

- ①  $\frac{11}{12}$       ②  $\frac{7}{8}$       ③  $\frac{1}{2}$       ④  $\frac{17}{30}$       ⑤  $\frac{11}{24}$       ⑥  $\frac{7}{12}$       ⑦  $\frac{53}{42} \left(1\frac{5}{12}\right)$   
⑧  $\frac{43}{28} \left(1\frac{5}{12}\right)$       ⑨  $\frac{223}{42} \left(1\frac{5}{12}\right)$       ⑩  $\frac{11}{6} \left(1\frac{5}{12}\right)$

2.

- ①  $\frac{23}{12} \left(1\frac{11}{12}\right)$       ②  $\frac{37}{8} \left(4\frac{5}{8}\right)$       ③  $\frac{29}{12} \left(2\frac{5}{12}\right)$       ④  $\frac{33}{10} \left(3\frac{3}{10}\right)$       ⑤  $\frac{39}{24} \left(1\frac{15}{24}\right)$   
⑥  $\frac{11}{15}$       ⑦  $\frac{55}{18} \left(3\frac{1}{18}\right)$       ⑧  $\frac{9}{10}$       ⑨  $\frac{26}{21} \left(1\frac{5}{21}\right)$       ⑩  $\frac{87}{70} \left(1\frac{17}{70}\right)$

1 3 - 3 分数のたし算 (3つの分数)

1.

①  $\frac{5}{6}$    ②  $\frac{19}{20}$    ③  $\frac{5}{9}$    ④  $\frac{8}{15}$    ⑤  $\frac{3}{4}$    ⑥  $\frac{31}{60}$    ⑦  $\frac{20}{21}$    ⑧  $\frac{37}{36}\left(1\frac{1}{36}\right)$   
⑨  $\frac{59}{70}$    ⑩  $\frac{37}{36}\left(1\frac{1}{36}\right)$

2.

①  $\frac{29}{20}$    ② 1   ③  $\frac{1}{2}$    ④  $\frac{3}{2}\left(1\frac{1}{2}\right)$    ⑤  $\frac{31}{24}\left(1\frac{7}{24}\right)$    ⑥  $\frac{19}{30}$    ⑦  $\frac{17}{18}$   
⑧  $\frac{1}{2}$    ⑨  $\frac{15}{14}\left(1\frac{1}{14}\right)$    ⑩  $\frac{13}{14}$

1 3 - 4 分数のたし算 (3つの分数)

1.

①  $\frac{3}{2}\left(1\frac{1}{2}\right)$    ②  $\frac{13}{12}\left(1\frac{1}{12}\right)$    ③  $\frac{11}{36}$    ④  $\frac{3}{10}$    ⑤  $\frac{7}{10}$    ⑥  $\frac{7}{12}$   
⑦  $\frac{61}{42}\left(1\frac{19}{42}\right)$    ⑧  $\frac{41}{24}\left(1\frac{17}{24}\right)$    ⑨  $\frac{3}{8}$    ⑩  $\frac{2}{5}$

2.

①  $\frac{19}{20}$    ②  $\frac{11}{20}$    ③  $\frac{17}{39}$    ④  $\frac{59}{42}\left(1\frac{17}{42}\right)$    ⑤  $\frac{29}{20}$    ⑥  $\frac{5}{3}\left(1\frac{2}{3}\right)$    ⑦  $\frac{35}{36}$   
⑧  $\frac{5}{21}$    ⑨  $\frac{11}{14}$    ⑩  $\frac{23}{90}$

1 3 - 5 分数のたし算 (3つの分数)

1.

①  $\frac{1}{2}$    ②  $\frac{7}{4}\left(1\frac{3}{4}\right)$    ③ 1   ④  $\frac{91}{90}\left(1\frac{1}{90}\right)$    ⑤  $\frac{7}{3}\left(2\frac{1}{2}\right)$    ⑥  $\frac{4}{43}$   
⑦  $\frac{64}{21}\left(3\frac{1}{64}\right)$    ⑧  $\frac{43}{30}\left(1\frac{13}{30}\right)$    ⑨  $\frac{31}{40}$    ⑩  $\frac{43}{60}$

2.

①  $\frac{41}{30}\left(1\frac{11}{30}\right)$    ②  $\frac{59}{60}$    ③  $\frac{11}{9}\left(1\frac{2}{9}\right)$    ④  $\frac{29}{42}$    ⑤  $\frac{5}{8}$    ⑥  $\frac{7}{10}$   
⑦  $\frac{10}{9}\left(1\frac{1}{9}\right)$    ⑧  $\frac{43}{105}$    ⑨  $\frac{17}{56}$    ⑩  $\frac{11}{15}$

1 3 - 6 分数のたし算 (3つの分数)

1.

①  $\frac{5}{2}\left(2\frac{1}{2}\right)$    ②  $\frac{5}{2}\left(2\frac{1}{2}\right)$    ③  $\frac{13}{12}\left(1\frac{1}{12}\right)$    ④  $\frac{11}{10}\left(1\frac{1}{10}\right)$    ⑤  $\frac{31}{24}\left(1\frac{7}{24}\right)$   
⑥  $\frac{19}{24}$    ⑦  $\frac{73}{30}\left(2\frac{13}{30}\right)$    ⑧  $\frac{3}{2}\left(1\frac{1}{2}\right)$    ⑨  $\frac{37}{40}$    ⑩  $\frac{16}{15}\left(1\frac{1}{15}\right)$

2.

①  $\frac{31}{30}\left(1\frac{1}{30}\right)$    ②  $\frac{47}{60}$    ③  $\frac{41}{30}\left(1\frac{11}{30}\right)$    ④  $\frac{6}{7}$    ⑤  $\frac{61}{48}\left(1\frac{13}{48}\right)$   
⑥  $\frac{373}{210}\left(1\frac{163}{210}\right)$    ⑦  $\frac{11}{12}$    ⑧  $\frac{29}{35}$    ⑨  $\frac{27}{56}$    ⑩  $\frac{69}{80}$