

(12)-1

分数のひき算

名前 _____

合格 5分 1ミス

()分()秒 ミス()

1) $\frac{1}{6} - \frac{1}{8} = \frac{4}{24} - \frac{3}{24} = \frac{1}{24}$

2) $\frac{3}{10} - \frac{1}{8} =$

3) $\frac{7}{12} - \frac{1}{2} =$

4) $\frac{1}{3} - \frac{1}{10} =$

5) $\frac{11}{14} - \frac{1}{7} =$

6) $\frac{5}{7} - \frac{1}{3} =$

7) $\frac{1}{2} - \frac{2}{9} =$

8) $\frac{3}{14} - \frac{4}{21} =$

9) $\frac{2}{3} - \frac{2}{11} =$

10) $\frac{2}{3} - \frac{3}{7} =$

11) $\frac{11}{12} - \frac{5}{8} =$

12) $\frac{5}{6} - \frac{3}{4} =$

13) $\frac{1}{4} - \frac{1}{10} =$

14) $\frac{3}{5} - \frac{1}{2} =$

15) $\frac{1}{2} - \frac{1}{8} =$

16) $\frac{11}{12} - \frac{3}{8} =$

17) $\frac{2}{3} - \frac{3}{5} =$

18) $\frac{4}{5} - \frac{1}{10} =$

19) $\frac{4}{5} - \frac{7}{12} =$

20) $\frac{3}{14} - \frac{1}{7} =$

1) 11) $\frac{1}{24} - \frac{7}{24} =$

2) 12) $\frac{7}{40} - \frac{1}{12} =$

3) 13) $\frac{1}{12} - \frac{3}{20} =$

4) 14) $\frac{7}{30} - \frac{1}{10} =$

5) 15) $\frac{9}{14} - \frac{3}{8} =$

6) 16) $\frac{8}{21} - \frac{13}{24} =$

7) 17) $\frac{5}{18} - \frac{1}{15} =$

8) 18) $\frac{1}{42} - \frac{7}{10} =$

9) 19) $\frac{16}{33} - \frac{13}{60} =$

10) 20) $\frac{5}{21} - \frac{1}{14} =$

(12)-2

分数のひき算

名前 _____

合格 5分 1ミス

()分()秒 ミス()

1) $\frac{4}{7} - \frac{1}{14} = \frac{8}{14} - \frac{1}{14} = \frac{7}{14} = \frac{1}{2}$

11) $\frac{9}{20} - \frac{1}{5} =$

2) $\frac{5}{21} - \frac{1}{14} =$

12) $\frac{3}{4} - \frac{1}{12} =$

3) $\frac{5}{6} - \frac{1}{3} =$

13) $\frac{2}{5} - \frac{1}{15} =$

4) $\frac{1}{6} - \frac{1}{10} =$

14) $\frac{1}{2} - \frac{1}{6} =$

5) $\frac{2}{3} - \frac{4}{15} =$

15) $\frac{1}{2} - \frac{3}{14} =$

6) $\frac{11}{12} - \frac{1}{4} =$

16) $\frac{3}{10} - \frac{1}{6} =$

7) $\frac{9}{10} - \frac{2}{5} =$

17) $\frac{7}{8} - \frac{5}{6} =$

8) $\frac{4}{7} - \frac{8}{63} =$

18) $\frac{11}{12} - \frac{5}{9} =$

9) $\frac{9}{14} - \frac{1}{6} =$

19) $\frac{8}{15} - \frac{11}{30} =$

10) $\frac{7}{12} - \frac{7}{36} =$

20) $\frac{4}{5} - \frac{17}{40} =$

1) 11) $\frac{1}{2} - \frac{1}{4} =$

2) 12) $\frac{1}{6} - \frac{2}{3} =$

3) 13) $\frac{1}{2} - \frac{1}{3} =$

4) 14) $\frac{1}{15} - \frac{1}{3} =$

5) 15) $\frac{2}{5} - \frac{2}{7} =$

6) 16) $\frac{2}{3} - \frac{2}{15} =$

7) 17) $\frac{1}{2} - \frac{1}{24} =$

8) 18) $\frac{4}{9} - \frac{13}{36} =$

9) 19) $\frac{10}{21} - \frac{1}{6} =$

10) 20) $\frac{7}{18} - \frac{3}{8} =$

(12)-3

分数のひき算

名前 _____

合格 5分 1ミス

()分()秒 ミス()

$$1) \quad 3 \frac{9}{20} - \frac{1}{5} = 3 \frac{9}{20} - \frac{4}{20} = 3 \frac{5}{20} = 3 \frac{1}{4}$$

$$2) \quad 3 \frac{5}{7} - \frac{3}{14} =$$

$$3) \quad 1 \frac{1}{2} - \frac{1}{6} =$$

$$4) \quad 3 \frac{9}{10} - \frac{2}{5} =$$

$$5) \quad 1 \frac{9}{14} - \frac{1}{6} =$$

$$6) \quad 2 \frac{2}{3} - 1 \frac{4}{15} =$$

$$7) \quad 1 \frac{2}{5} - \frac{1}{15} =$$

$$8) \quad 1 \frac{3}{10} - \frac{1}{6} =$$

$$9) \quad 3 \frac{3}{5} - \frac{1}{10} =$$

$$10) \quad 3 \frac{4}{7} - 1 \frac{1}{14} =$$

$$1) \quad 3 \frac{1}{4}$$

$$2) \quad 3 \frac{1}{2}$$

$$3) \quad 1 \frac{1}{3}$$

$$4) \quad 3 \frac{1}{2}$$

$$5) \quad 1 \frac{10}{21}$$

$$6) \quad 1 \frac{2}{5}$$

$$7) \quad 1 \frac{1}{3}$$

$$8) \quad 1 \frac{2}{15}$$

$$9) \quad 3 \frac{1}{2}$$

$$10) \quad 2 \frac{1}{2}$$

(12)-4

分数のひき算

名前 _____

合格 6分 1ミス

()分()秒 ミス()

$$1) \quad 2 \frac{2}{3} - \frac{4}{15} = 2 \frac{10}{15} - \frac{4}{15} = 2 \frac{6}{15} = 2 \frac{2}{5}$$

$$2) \quad 1 \frac{7}{12} - \frac{2}{15} =$$

$$3) \quad 2 \frac{4}{7} - 1 \frac{1}{14} =$$

$$4) \quad 3 \frac{3}{10} - \frac{1}{6} =$$

$$5) \quad 1 \frac{5}{21} - \frac{1}{14} =$$

$$6) \quad 3 \frac{1}{2} - 2 \frac{3}{12} =$$

$$7) \quad 3 \frac{11}{12} - \frac{3}{4} =$$

$$8) \quad 2 \frac{7}{8} - 1 \frac{5}{6} =$$

$$9) \quad 1 \frac{7}{12} - \frac{7}{36} =$$

$$10) \quad 1 \frac{9}{14} - \frac{1}{6} =$$

$$1) \quad 2 \frac{2}{5}$$

$$2) \quad 1 \frac{9}{20}$$

$$3) \quad 1 \frac{1}{2}$$

$$4) \quad 3 \frac{2}{15}$$

$$5) \quad 1 \frac{1}{6}$$

$$6) \quad 1 \frac{1}{4}$$

$$7) \quad 3 \frac{1}{6}$$

$$8) \quad 1 \frac{1}{24}$$

$$9) \quad 1 \frac{7}{18}$$

$$10) \quad 1 \frac{10}{21}$$

(12)-5

分数のひき算

名前 _____

合格 7分 1ミス

()分()秒 ミス()

$$1) \quad 2\frac{5}{18} - 1\frac{7}{9} = 2\frac{5}{18} - 1\frac{14}{18} = 1\frac{23}{18} - 1\frac{14}{18} = \frac{9}{18} = \frac{1}{2}$$

$$1) \quad \frac{1}{2}$$

$$2) \quad 3\frac{1}{2} - \frac{5}{6} =$$

$$2) \quad 2\frac{2}{3}$$

$$3) \quad 1\frac{1}{6} - \frac{5}{12} =$$

$$3) \quad \frac{3}{4}$$

$$4) \quad 2\frac{1}{2} - 1\frac{9}{14} =$$

$$4) \quad \frac{6}{7}$$

$$5) \quad 4\frac{2}{7} - 2\frac{11}{14} =$$

$$5) \quad 1\frac{1}{2}$$

$$6) \quad 2\frac{2}{3} - 1\frac{13}{15} =$$

$$6) \quad \frac{4}{5}$$

$$7) \quad 1\frac{2}{21} - \frac{13}{14} =$$

$$7) \quad \frac{1}{6}$$

$$8) \quad 1\frac{2}{5} - \frac{9}{10} =$$

$$8) \quad \frac{1}{2}$$

$$9) \quad 4\frac{1}{4} - 2\frac{5}{12} =$$

$$9) \quad 1\frac{5}{6}$$

$$10) \quad 3\frac{3}{10} - 2\frac{1}{2} =$$

$$10) \quad \frac{4}{5}$$

(12)-6

分数のひき算

名前 _____

合格 7分 1ミス

()分()秒 ミス()

$$1) \quad 2 \frac{1}{4} - 1 \frac{5}{12} = 2 \frac{3}{12} - 1 \frac{5}{12} = 1 \frac{15}{12} - 1 \frac{5}{12} = \frac{10}{12} = \frac{5}{6}$$

$$1) \quad \frac{5}{6}$$

$$2) \quad 2 \frac{1}{12} - \frac{3}{4} =$$

$$2) \quad 1 \frac{1}{3}$$

$$3) \quad 5 \frac{1}{6} - 1 \frac{7}{10} =$$

$$3) \quad 3 \frac{7}{15}$$

$$4) \quad 7 \frac{3}{20} - 5 \frac{11}{15} =$$

$$4) \quad 1 \frac{5}{12}$$

$$5) \quad 5 \frac{1}{4} - 2 \frac{7}{12} =$$

$$5) \quad 2 \frac{2}{3}$$

$$6) \quad 6 \frac{9}{35} - 4 \frac{9}{10} =$$

$$6) \quad 1 \frac{5}{14}$$

$$7) \quad 3 \frac{1}{42} - 1 \frac{3}{14} =$$

$$7) \quad 1 \frac{17}{21}$$

$$8) \quad 4 \frac{3}{4} - 1 \frac{11}{12} =$$

$$8) \quad 2 \frac{5}{6}$$

$$9) \quad 1 \frac{3}{5} - \frac{14}{15} =$$

$$9) \quad \frac{2}{3}$$

$$10) \quad 3 \frac{5}{6} - 2 \frac{14}{15} =$$

$$10) \quad \frac{9}{10}$$