

分数のひき算 (1)

名前 _____

☆ 計算しましょう。答えが仮分数になったときは帯分数になおしましょう。

(1) $\frac{4}{5} - \frac{2}{5}$

(2) $\frac{5}{7} - \frac{3}{7}$

(3) $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

(4) $\frac{42}{15} - \frac{2}{15}$

(5) $\frac{18}{5} - \frac{9}{5}$

(6) $\frac{24}{7} - \frac{9}{7}$

(7) $4 - 1\frac{2}{6}$

(8) $3 - 1\frac{2}{7}$

(9) $6 - 2\frac{4}{6}$

(10) $8 - 3\frac{4}{5}$

(11) $9 - 5\frac{2}{3}$

(12) $4 - 1\frac{6}{8}$

(13) $4\frac{3}{7} - 1\frac{2}{7}$

(14) $3\frac{2}{3} - 1\frac{1}{3}$

(15) $2\frac{23}{32} - 1\frac{5}{32}$

(16) $5\frac{27}{29} - 2\frac{12}{29}$

(17) $4\frac{39}{43} - 2\frac{13}{43}$

(18) $2\frac{35}{38} - 1\frac{15}{38}$

分数のひき算 (2)

名前 _____

☆ 計算しましょう。答えが仮分数になったときは帯分数になおしましょう。

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

(2) $\frac{7}{9} - \frac{2}{9}$

(3) $\frac{9}{10} - \frac{5}{10}$

(4) $\frac{42}{16} - \frac{8}{16}$

(5) $\frac{39}{24} - \frac{9}{24}$

(6) $\frac{24}{18} - \frac{2}{18}$

(7) $7 - 1\frac{5}{11}$

(8) $8 - 1\frac{15}{23}$

(9) $5 - 2\frac{5}{8}$

(10) $5 - 3\frac{18}{26}$

(11) $12 - 8\frac{19}{23}$

(12) $4 - 1\frac{1}{2}$

(13) $6\frac{5}{9} - 2\frac{2}{9}$

(14) $12\frac{19}{23} - 8\frac{12}{23}$

(15) $3\frac{21}{26} - 1\frac{13}{26}$

(16) $8\frac{16}{24} - 5\frac{11}{24}$

(17) $3\frac{29}{34} - 2\frac{13}{34}$

(18) $5\frac{15}{23} - 3\frac{9}{23}$

分数のひき算 (3)

名前 _____

☆ 計算しましょう。答えが仮分数になったときは帯分数になおしましょう。

(1) $\frac{11}{12} - \frac{9}{12}$

(2) $\frac{5}{6} - \frac{2}{6}$

(3) $\frac{16}{19} - \frac{12}{19}$

(4) $\frac{18}{8} - \frac{5}{8}$

(5) $\frac{45}{18} - \frac{11}{18}$

(6) $\frac{83}{36} - \frac{12}{36}$

(7) $12 - 8\frac{3}{5}$

(8) $15 - 6\frac{19}{27}$

(9) $12 - 8\frac{4}{6}$

(10) $10 - 7\frac{29}{35}$

(11) $16 - 12\frac{12}{16}$

(12) $5 - 2\frac{6}{8}$

(13) $12\frac{8}{10} - 8\frac{2}{10}$

(14) $10\frac{21}{24} - 3\frac{16}{24}$

(15) $5\frac{12}{16} - 1\frac{8}{16}$

(16) $13\frac{32}{34} - 10\frac{21}{34}$

(17) $6\frac{40}{42} - 2\frac{35}{42}$

(18) $12\frac{7}{15} - 6\frac{3}{15}$

分数のひき算 (4)

名前 _____

☆ 計算しましょう。答えが仮分数になったときは帯分数になおしましょう。

(1) $\frac{8}{9} - \frac{3}{9}$

(2) $\frac{11}{12} - \frac{7}{12}$

(3) $\frac{24}{26} - \frac{13}{26}$

(4) $\frac{21}{9} - \frac{10}{9}$

(5) $\frac{34}{19} - \frac{8}{19}$

(6) $\frac{65}{24} - \frac{18}{24}$

(7) $14 - 5\frac{2}{6}$

(8) $18 - 12\frac{9}{13}$

(9) $16 - 11\frac{21}{23}$

(10) $9 - 3\frac{23}{26}$

(11) $13 - 10\frac{12}{13}$

(12) $4 - 1\frac{5}{9}$

(13) $21\frac{13}{15} - 18\frac{11}{15}$

(14) $18\frac{32}{34} - 12\frac{12}{34}$

(15) $6\frac{12}{18} - 1\frac{3}{18}$

(16) $7\frac{21}{27} - 5\frac{10}{27}$

(17) $4\frac{10}{13} - 2\frac{8}{13}$

(18) $5\frac{3}{9} - 2\frac{1}{9}$

分数のひき算 (5)

名前 _____

☆ 計算しましょう。答えが仮分数になったときは帯分数になおしましょう。

(1) $\frac{10}{12} - \frac{5}{12}$

(2) $\frac{16}{21} - \frac{8}{21}$

(3) $\frac{3}{9} - \frac{2}{9}$

(4) $\frac{29}{8} - \frac{3}{8}$

(5) $\frac{17}{5} - \frac{3}{5}$

(6) $\frac{43}{13} - \frac{8}{13}$

(7) $10 - 6\frac{6}{7}$

(8) $12 - 9\frac{15}{16}$

(9) $3 - 1\frac{7}{10}$

(10) $17 - 12\frac{12}{18}$

(11) $21 - 18\frac{29}{32}$

(12) $13 - 9\frac{11}{12}$

(13) $16\frac{18}{21} - 12\frac{12}{21}$

(14) $9\frac{8}{12} - 6\frac{7}{12}$

(15) $6\frac{6}{9} - 1\frac{5}{9}$

(16) $16\frac{19}{21} - 13\frac{13}{21}$

(17) $6\frac{3}{8} - 2\frac{2}{8}$

(18) $4\frac{9}{10} - 2\frac{5}{10}$