

5年生

計算ドリル

分数のひき算 -1

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア 18点

/ 20点

分数のひき算をして、約分できるなら約分しましょう 【1つ1点】

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

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

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

(4) $\frac{9}{10} - \frac{7}{10} =$

(5) $1 - \frac{3}{8} =$

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

(7) $\frac{9}{4} - \frac{5}{4} =$

(8) $\frac{15}{6} - \frac{3}{6} =$

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

(10) $\frac{7}{6} - 1 =$

(11) $\frac{10}{3} - \frac{6}{3} =$

(12) $\frac{22}{5} - \frac{7}{5} =$

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

(14) $\frac{20}{8} - \frac{3}{8} =$

(15) $\frac{21}{8} - \frac{13}{8} =$

(16) $\frac{66}{11} - \frac{44}{11} =$

(17) $\frac{20}{3} - \frac{2}{3} =$

(18) $\frac{13}{6} - \frac{5}{6} =$

(19) $\frac{30}{7} - \frac{14}{7} =$

(20) $\frac{41}{9} - \frac{13}{9} =$

5年生

計算ドリル

分数のひき算-2

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア 18点

/ 20点

分数のたし算をしよう 【1つ1点】

(1) $4\frac{3}{7} - 2\frac{5}{7} = 1\frac{5}{7}$

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

(3) $10 - 9\frac{3}{8} =$

(4) $3\frac{4}{5} - 1\frac{2}{5} =$

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

(6) $8\frac{7}{9} - 7\frac{1}{9} =$

(7) $11 - 3\frac{3}{8} =$

(8) $1\frac{1}{6} - \frac{5}{6} =$

(9) $7\frac{1}{3} - 2\frac{2}{3} =$

(10) $9 - 3\frac{9}{14} =$

(11) $\frac{10}{6} - 1\frac{1}{6} =$

(12) $6\frac{13}{17} - 6\frac{9}{17} =$

(13) $5\frac{1}{9} - 1\frac{8}{9} =$

(14) $4\frac{1}{13} - 3\frac{12}{13} =$

(15) $6\frac{2}{9} - 3\frac{8}{9} =$

(16) $20 - 6\frac{11}{14} =$

(17) $9\frac{4}{21} - 4\frac{15}{21} =$

(18) $11\frac{1}{8} - 2\frac{3}{8} =$

(19) $12\frac{31}{47} - 9\frac{39}{47} =$

(20) $14\frac{32}{57} - 7\frac{47}{57} =$

5年生

計算ドリル

分数のひき算 -3

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア 18点

/ 20点

分数のひき算をしよう 【1つ1点】

(1) $\frac{5}{6} - \frac{2}{9} = \frac{15}{18} - \frac{4}{18} = \frac{11}{18}$

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

(3) $\frac{4}{5} - \frac{11}{15} =$

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

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

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

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

(8) $\frac{5}{6} - \frac{11}{18} =$

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

(10) $\frac{3}{4} - \frac{3}{20} =$

(11) $\frac{7}{10} - \frac{21}{50} =$

(12) $\frac{7}{9} - \frac{1}{4} =$

(13) $\frac{5}{7} - \frac{22}{49} =$

(14) $\frac{7}{10} - \frac{8}{15} =$

(15) $\frac{11}{13} - \frac{2}{3} =$

(16) $\frac{7}{14} - \frac{4}{21} =$

(17) $\frac{5}{8} - \frac{7}{18} =$

(18) $\frac{13}{16} - \frac{7}{12} =$

(19) $\frac{23}{24} - \frac{15}{16} =$

(20) $\frac{11}{22} - \frac{22}{55} =$

5年生

計算ドリル

分数のひき算 -4

時間 12分

年 組 名前

点数

クリア9点

/ 10点

分数のひき算をしよう 【1つ1点】

$$(1) 5\frac{7}{12} - 2\frac{13}{18} = 3\frac{7}{12} - \frac{13}{18} = 3\frac{21}{36} - \frac{26}{36} = 2\frac{57}{36} - \frac{26}{36} = 2\frac{31}{36}$$

$$(2) 10 - 3\frac{7}{11} =$$

$$(3) 3\frac{1}{6} - 1\frac{4}{9} =$$

$$(4) 6\frac{1}{4} - 3\frac{15}{16} =$$

$$(5) 4\frac{7}{15} - \frac{5}{6} =$$

$$(6) 7\frac{2}{5} - 5\frac{4}{7} =$$

$$(7) 9\frac{5}{8} - 7\frac{2}{3} =$$

$$(8) 12\frac{11}{17} - 4\frac{47}{51} =$$

$$(9) 16\frac{3}{64} - 9\frac{3}{16} =$$

$$(10) 20\frac{9}{38} - 3\frac{3}{4} =$$