

5年生

計算ドリル

分数のたし算-1

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)  $\frac{7}{15} + \frac{11}{15} = \frac{18}{15} = 1\frac{3}{15} = 1\frac{1}{5}$

(2)  $\frac{5}{9} + \frac{5}{9} =$

(3)  $\frac{3}{8} + \frac{5}{8} =$

(4)  $\frac{8}{3} + \frac{4}{3} =$

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

(6)  $\frac{8}{15} + \frac{11}{15} =$

(7)  $\frac{5}{6} + \frac{11}{6} =$

(8)  $\frac{7}{10} + \frac{9}{10} =$

(9)  $\frac{15}{4} + \frac{13}{4} =$

(10)  $\frac{31}{5} + \frac{17}{5} =$

(11)  $\frac{13}{11} + \frac{53}{11} =$

(12)  $\frac{13}{7} + \frac{20}{7} =$

(13)  $\frac{17}{9} + \frac{28}{9} =$

(14)  $\frac{1}{8} + \frac{5}{8} =$

(15)  $\frac{27}{13} + \frac{23}{13} =$

(16)  $\frac{87}{4} + \frac{63}{4} =$

(17)  $\frac{4}{21} + \frac{10}{21} =$

(18)  $\frac{17}{15} + \frac{17}{15} =$

(19)  $\frac{19}{34} + \frac{7}{34} =$

(20)  $\frac{39}{80} + \frac{49}{80} =$

5年生

計算ドリル

分数のたし算-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)  $1\frac{4}{7} + 3\frac{5}{7} = 4\frac{9}{7} = 5\frac{2}{7}$

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

(3)  $10 + \frac{3}{8} =$

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

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

(6)  $2\frac{7}{10} + 3\frac{3}{10} =$

(7)  $6\frac{1}{9} + 8\frac{4}{9} =$

(8)  $8\frac{5}{8} + 3\frac{2}{8} =$

(9)  $1\frac{3}{5} + 2\frac{3}{5} =$

(10)  $4\frac{1}{4} + 4\frac{1}{4} =$

(11)  $\frac{9}{12} + 2\frac{8}{12} =$

(12)  $5\frac{7}{13} + 5\frac{5}{13} =$

(13)  $3\frac{1}{9} + 6\frac{8}{9} =$

(14)  $6\frac{9}{14} + 18 =$

(15)  $\frac{12}{13} + 4\frac{9}{13} =$

(16)  $3\frac{5}{8} + 5\frac{7}{8} =$

(17)  $9\frac{8}{17} + 3\frac{14}{17} =$

(18)  $10\frac{9}{14} + 20\frac{5}{14} =$

(19)  $2\frac{13}{23} + 4\frac{32}{23} =$

(20)  $6\frac{11}{7} + 3\frac{3}{7} =$

5年生

計算ドリル

分数のたし算-3

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア 18点

/ 20点

分数を帯分数に直し、約分できるなら約分しましょう 【1つ1点】

(1)  $5\frac{49}{14} = 8\frac{7}{14} = 8\frac{1}{2}$

(2)  $2\frac{20}{9} =$

(3)  $3\frac{36}{7} =$

(4)  $5\frac{60}{15} =$

(5)  $4\frac{71}{8} =$

(6)  $7\frac{100}{11} =$

(7)  $10\frac{37}{6} =$

(8)  $29\frac{29}{5} =$

(9)  $2\frac{10}{4} =$

(10)  $5\frac{8}{6} =$

(11)  $7\frac{20}{8} =$

(12)  $3\frac{30}{9} =$

(13)  $9\frac{55}{10} =$

(14)  $6\frac{28}{12} =$

(15)  $3\frac{96}{9} =$

(16)  $7\frac{78}{8} =$

(17)  $2\frac{70}{14} =$

(18)  $8\frac{52}{16} =$

(19)  $18\frac{100}{32} =$

(20)  $\frac{330}{27} =$

5年生

計算ドリル

分数のたし算-4

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)  $\frac{5}{18} + \frac{11}{12} = \frac{10}{36} + \frac{33}{36} = \frac{43}{36} = 1\frac{7}{36}$

(2)  $\frac{1}{12} + \frac{3}{4} =$

(3)  $\frac{2}{5} + \frac{2}{15} =$

(4)  $\frac{5}{9} + \frac{1}{3} =$

(5)  $\frac{1}{5} + \frac{1}{6} =$

(6)  $\frac{2}{3} + \frac{1}{8} =$

(7)  $\frac{2}{7} + \frac{3}{49} =$

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

(9)  $\frac{4}{11} + \frac{1}{3} =$

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

(11)  $\frac{1}{12} + \frac{7}{10} =$

(12)  $\frac{11}{48} + \frac{3}{16} =$

(13)  $\frac{3}{4} + \frac{3}{14} =$

(14)  $\frac{1}{12} + \frac{8}{9} =$

(15)  $\frac{11}{15} + \frac{3}{10} =$

(16)  $\frac{6}{7} + \frac{7}{9} =$

(17)  $\frac{11}{18} + \frac{14}{27} =$

(18)  $\frac{13}{24} + \frac{9}{16} =$

(19)  $\frac{29}{42} + \frac{7}{12} =$

(20)  $\frac{17}{12} + \frac{31}{28} =$