

分数の計算

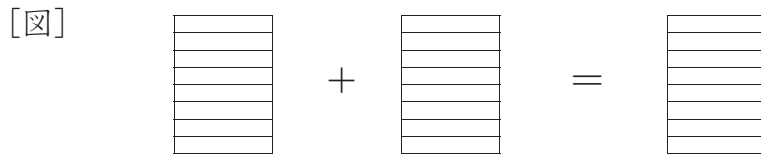
まとめ問題 もんだい [2]

月 日 時 分 ~ 時 分

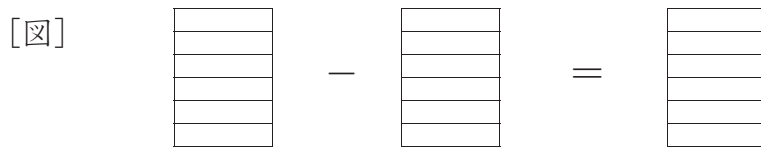
名前

1 分数の計算式にあうように、下の図に色をぬりましょう。

① [計算式] $\frac{3}{8} + \frac{5}{8} = 1$



② [計算式] $\frac{5}{6} - \frac{3}{6} = \frac{2}{6}$



2 つき 次の計算をしましょう。

① $\frac{1}{7} + \frac{5}{7} =$

⑤ $\frac{6}{7} - \frac{4}{7} =$

② $\frac{2}{4} + \frac{1}{4} =$

⑥ $\frac{2}{4} - \frac{1}{4} =$

③ $\frac{2}{8} + \frac{4}{8} =$

⑦ $\frac{8}{9} - \frac{4}{9} =$

④ $\frac{5}{9} + \frac{3}{9} =$

⑧ $\frac{5}{6} - \frac{4}{6} =$

分数の計算

まとめ問題 もんだい [2]

3 つき 次の計算をしましょう。

① $\frac{1}{3} + \frac{1}{3} =$

⑨ $1 - \frac{1}{2} =$

② $\frac{3}{4} - \frac{1}{4} =$

⑩ $\frac{4}{9} + \frac{2}{9} =$

③ $\frac{2}{4} + \frac{2}{4} =$

⑪ $1 - \frac{2}{8} =$

④ $1 - \frac{1}{6} =$

⑫ $\frac{5}{6} + \frac{1}{6} =$

⑤ $\frac{3}{7} + \frac{2}{7} =$

⑬ $\frac{5}{7} - \frac{2}{7} =$

⑥ $\frac{7}{9} - \frac{5}{9} =$

⑭ $1 - \frac{3}{5} =$

⑦ $\frac{5}{10} + \frac{5}{10} =$

⑮ $\frac{3}{8} + \frac{5}{8} =$

⑧ $\frac{2}{5} + \frac{1}{5} =$

⑯ $1 - \frac{7}{10} =$

分数の計算

まとめ問題 もんだい [2]

4 にあてはまる数を書き、分数の計算を完成させましょう。

① $\frac{\square}{3} + \frac{1}{3} = 1$

⑨ $1 - \frac{\square}{2} = \frac{1}{2}$

② $\frac{\square}{8} - \frac{5}{8} = \frac{2}{8}$

⑩ $\frac{\square}{6} + \frac{2}{6} = \frac{5}{6}$

③ $1 - \frac{\square}{6} = \frac{4}{6}$

⑪ $\frac{5}{9} + \frac{\square}{9} = \frac{6}{9}$

④ $\frac{4}{7} + \frac{\square}{7} = \frac{6}{7}$

⑫ $\frac{\square}{4} - \frac{2}{4} = \frac{1}{4}$

⑤ $\frac{\square}{5} + \frac{3}{5} = 1$

⑬ $1 - \frac{\square}{5} = \frac{3}{5}$

⑥ $1 - \frac{\square}{9} = \frac{5}{9}$

⑭ $\frac{2}{4} + \frac{\square}{4} = 1$

⑦ $\frac{\square}{10} + \frac{2}{10} = \frac{8}{10}$

⑮ $\frac{\square}{8} + \frac{5}{8} = 1$

⑧ $1 - \frac{\square}{7} = \frac{1}{7}$

⑯ $\frac{9}{10} - \frac{\square}{10} = \frac{2}{10}$

分数の計算

まとめ問題 もんだい [2]

5 つき 次の計算をしましょう。

① $\frac{2}{8} + \frac{4}{8} + \frac{2}{8} =$

⑥ $\frac{5}{6} - \frac{1}{6} - \frac{2}{6} =$

② $\frac{1}{5} + \frac{2}{5} + \frac{1}{5} =$

⑦ $1 - \frac{1}{4} - \frac{2}{4} =$

③ $\frac{4}{10} + \frac{1}{10} + \frac{2}{10} =$

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

④ $\frac{3}{6} + \frac{2}{6} - \frac{4}{6} =$

⑨ $\frac{6}{9} - \frac{2}{9} + \frac{5}{9} =$

⑤ $\frac{2}{5} + \frac{3}{5} - \frac{2}{5} =$

⑩ $1 - \frac{2}{5} + \frac{2}{5} =$

6 にあてはまる数を書き 分数の計算を かんせい 完成させましょう。

① $\frac{5}{10} + \frac{\square}{10} + \frac{2}{10} = \frac{8}{10}$

③ $\frac{6}{7} - \frac{1}{7} - \frac{\square}{7} = \frac{2}{7}$

② $\frac{\square}{9} + \frac{5}{9} - \frac{7}{9} = \frac{2}{9}$

④ $\frac{3}{4} - \frac{\square}{4} + \frac{3}{4} = 1$