

分数 ④ ひき算 答えを整数になおせるときは、なおしましょう。

1問 4点

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

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

2)  $\frac{8}{9} - \frac{4}{9} =$

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

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

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

4)  $\frac{8}{18} - \frac{3}{18} =$

10)  $\frac{18}{8} - \frac{10}{8} =$

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

11)  $\frac{15}{16} - \frac{7}{16} =$

6)  $\frac{11}{24} - \frac{4}{24} =$

12)  $\frac{25}{20} - \frac{8}{20} =$

$$13) \quad | \quad -\frac{5}{8} =$$

$$20) \quad 2 \quad -\frac{1}{3} =$$

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

$$21) \quad 2 \quad -\frac{4}{9} =$$

$$15) \quad | \quad -\frac{3}{10} =$$

$$22) \quad 2 \quad -\frac{3}{5} =$$

$$16) \quad | \quad -\frac{7}{12} =$$

$$23) \quad 2 \quad -\frac{4}{7} =$$

$$17) \quad | \quad -\frac{11}{33} =$$

$$24) \quad 2 \quad -\frac{9}{10} =$$

$$18) \quad | \quad -\frac{13}{20} =$$

$$25) \quad 2 \quad -\frac{6}{8} =$$

$$19) \quad | \quad -\frac{13}{20} =$$