

Math Worksheets

Adding and Subtracting Fractions

 Find the sum.

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

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

$$9) \frac{5}{7} + \frac{2}{3} =$$

$$2) \frac{1}{2} + \frac{1}{7} =$$

$$6) \frac{7}{8} + \frac{3}{8} =$$

$$10) \frac{7}{12} + \frac{3}{4} =$$

$$3) \frac{3}{8} + \frac{1}{4} =$$

$$7) \frac{1}{2} + \frac{7}{10} =$$

$$11) \frac{5}{6} + \frac{2}{5} =$$

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

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

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

 Find the difference.

$$13) \frac{1}{3} - \frac{1}{6} =$$

$$19) \frac{5}{6} - \frac{1}{9} =$$

$$25) \frac{6}{7} - \frac{3}{4} =$$

$$14) \frac{3}{4} - \frac{1}{8} =$$

$$20) \frac{3}{4} - \frac{1}{6} =$$

$$26) \frac{4}{5} - \frac{1}{8} =$$

$$15) \frac{1}{2} - \frac{1}{3} =$$

$$21) \frac{7}{8} - \frac{1}{12} =$$

$$27) \frac{4}{7} - \frac{2}{35} =$$

$$16) \frac{1}{4} - \frac{1}{5} =$$

$$22) \frac{8}{15} - \frac{3}{5} =$$

$$28) \frac{9}{16} - \frac{2}{8} =$$

$$17) \frac{5}{8} - \frac{2}{3} =$$

$$23) \frac{3}{12} - \frac{1}{14} =$$

$$29) \frac{8}{9} - \frac{7}{18} =$$

$$18) \frac{1}{4} - \frac{1}{7} =$$

$$24) \frac{10}{13} - \frac{7}{26} =$$

$$30) \frac{1}{2} - \frac{4}{9} =$$

Answers of Worksheets

Adding and Subtracting Fractions

1) $\frac{9}{9} = 1$

9) $1\frac{8}{21}$

17) $-\frac{1}{24}$

25) $\frac{3}{28}$

2) $\frac{9}{14}$

10) $1\frac{1}{3}$

18) $\frac{3}{28}$

26) $\frac{27}{40}$

3) $\frac{5}{8}$

11) $1\frac{7}{30}$

19) $\frac{13}{18}$

27) $\frac{18}{35}$

4) $1\frac{1}{10}$

12) $\frac{3}{4}$

20) $\frac{7}{12}$

28) $\frac{5}{16}$

5) $\frac{17}{20}$

13) $\frac{1}{6}$

21) $\frac{19}{24}$

29) $\frac{1}{2}$

6) $1\frac{1}{4}$

14) $\frac{5}{8}$

22) $-\frac{1}{15}$

30) $\frac{1}{18}$

7) $1\frac{1}{5}$

15) $\frac{1}{6}$

23) $\frac{5}{28}$

8) $1\frac{1}{15}$

16) $\frac{1}{20}$

24) $\frac{1}{2}$