

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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