

# Esercizi: Addizioni con le Frazioni

Addizioni tra frazioni proprie con lo stesso denominatore ma di difficoltà maggiore

**Pagina 1/10**

1.  $\frac{5}{7} + \frac{2}{7}$

5.  $\frac{2}{3} + \frac{2}{3}$

9.  $\frac{9}{10} + \frac{1}{10}$

2.  $\frac{9}{10} + \frac{3}{10}$

6.  $\frac{4}{19} + \frac{16}{19}$

10.  $\frac{3}{8} + \frac{3}{8}$

3.  $\frac{1}{3} + \frac{1}{3}$

7.  $\frac{5}{6} + \frac{5}{6}$

11.  $\frac{7}{15} + \frac{7}{15}$

4.  $\frac{1}{4} + \frac{3}{4}$

8.  $\frac{2}{17} + \frac{12}{17}$

12.  $\frac{7}{8} + \frac{5}{8}$

# Esercizi: Addizioni con le Frazioni

Addizioni tra frazioni proprie con lo stesso denominatore ma di difficoltà maggiore

**Pagina 2/10**

1.  $\frac{5}{16} + \frac{5}{16}$

5.  $\frac{7}{10} + \frac{7}{10}$

9.  $\frac{9}{14} + \frac{9}{14}$

2.  $\frac{11}{16} + \frac{11}{16}$

6.  $\frac{1}{12} + \frac{11}{12}$

10.  $\frac{4}{9} + \frac{5}{9}$

3.  $\frac{3}{11} + \frac{7}{11}$

7.  $\frac{4}{13} + \frac{7}{13}$

11.  $\frac{1}{6} + \frac{5}{6}$

4.  $\frac{11}{12} + \frac{11}{12}$

8.  $\frac{2}{9} + \frac{4}{9}$

12.  $\frac{2}{9} + \frac{8}{9}$

# Esercizi: Addizioni con le Frazioni

Addizioni tra frazioni proprie con lo stesso denominatore ma di difficoltà maggiore

**Pagina 3/10**

1.  $\frac{2}{3} + \frac{2}{3}$

5.  $\frac{7}{13} + \frac{7}{13}$

9.  $\frac{10}{13} + \frac{12}{13}$

2.  $\frac{15}{16} + \frac{11}{16}$

6.  $\frac{4}{7} + \frac{3}{7}$

10.  $\frac{7}{12} + \frac{11}{12}$

3.  $\frac{2}{15} + \frac{11}{15}$

7.  $\frac{11}{12} + \frac{5}{12}$

11.  $\frac{2}{15} + \frac{7}{15}$

4.  $\frac{6}{19} + \frac{14}{19}$

8.  $\frac{8}{19} + \frac{2}{19}$

12.  $\frac{13}{16} + \frac{11}{16}$

# Esercizi: Addizioni con le Frazioni

Addizioni tra frazioni proprie con lo stesso denominatore ma di difficoltà maggiore

**Pagina 4/10**

1.  $\frac{1}{10} + \frac{9}{10}$

5.  $\frac{1}{4} + \frac{3}{4}$

9.  $\frac{13}{19} + \frac{5}{19}$

2.  $\frac{3}{4} + \frac{1}{4}$

6.  $\frac{5}{17} + \frac{2}{17}$

10.  $\frac{3}{7} + \frac{1}{7}$

3.  $\frac{2}{7} + \frac{5}{7}$

7.  $\frac{7}{9} + \frac{4}{9}$

11.  $\frac{5}{12} + \frac{7}{12}$

4.  $\frac{12}{13} + \frac{12}{13}$

8.  $\frac{15}{17} + \frac{11}{17}$

12.  $\frac{3}{20} + \frac{9}{20}$

# Esercizi: Addizioni con le Frazioni

Addizioni tra frazioni proprie con lo stesso denominatore ma di difficoltà maggiore

**Pagina 5/10**

1.  $\frac{3}{19} + \frac{10}{19}$

5.  $\frac{8}{15} + \frac{2}{15}$

9.  $\frac{5}{6} + \frac{5}{6}$

2.  $\frac{8}{9} + \frac{7}{9}$

6.  $\frac{11}{12} + \frac{7}{12}$

10.  $\frac{16}{19} + \frac{9}{19}$

3.  $\frac{3}{13} + \frac{6}{13}$

7.  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

11.  $\frac{3}{7} + \frac{5}{7}$

4.  $\frac{8}{13} + \frac{7}{13}$

8.  $\frac{13}{18} + \frac{5}{18}$

12.  $\frac{9}{10} + \frac{3}{10}$

# Esercizi: Addizioni con le Frazioni

Addizioni tra frazioni proprie con lo stesso denominatore ma di difficoltà maggiore

**Pagina 6/10**

1.  $\frac{1}{10} + \frac{9}{10}$

5.  $\frac{5}{11} + \frac{7}{11}$

9.  $\frac{9}{16} + \frac{13}{16}$

2.  $\frac{13}{18} + \frac{5}{18}$

6.  $\frac{2}{13} + \frac{10}{13}$

10.  $\frac{19}{20} + \frac{3}{20}$

3.  $\frac{9}{14} + \frac{5}{14}$

7.  $\frac{3}{10} + \frac{3}{10}$

11.  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

4.  $\frac{9}{20} + \frac{13}{20}$

8.  $\frac{1}{17} + \frac{5}{17}$

12.  $\frac{1}{15} + \frac{14}{15}$

# Esercizi: Addizioni con le Frazioni

Addizioni tra frazioni proprie con lo stesso denominatore ma di difficoltà maggiore

**Pagina 7/10**

1.  $\frac{2}{5} + \frac{4}{5}$

5.  $\frac{3}{4} + \frac{3}{4}$

9.  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

2.  $\frac{5}{8} + \frac{7}{8}$

6.  $\frac{7}{18} + \frac{1}{18}$

10.  $\frac{5}{12} + \frac{1}{12}$

3.  $\frac{2}{15} + \frac{14}{15}$

7.  $\frac{2}{3} + \frac{2}{3}$

11.  $\frac{8}{19} + \frac{16}{19}$

4.  $\frac{2}{17} + \frac{13}{17}$

8.  $\frac{13}{18} + \frac{7}{18}$

12.  $\frac{5}{6} + \frac{5}{6}$

# Esercizi: Addizioni con le Frazioni

Addizioni tra frazioni proprie con lo stesso denominatore ma di difficoltà maggiore

**Pagina 8/10**

1.  $\frac{15}{19} + \frac{4}{19}$

5.  $\frac{8}{15} + \frac{8}{15}$

9.  $\frac{5}{6} + \frac{5}{6}$

2.  $\frac{13}{18} + \frac{1}{18}$

6.  $\frac{9}{10} + \frac{1}{10}$

10.  $\frac{1}{18} + \frac{11}{18}$

3.  $\frac{13}{14} + \frac{1}{14}$

7.  $\frac{7}{8} + \frac{1}{8}$

11.  $\frac{5}{12} + \frac{11}{12}$

4.  $\frac{13}{18} + \frac{1}{18}$

8.  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

12.  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$

# Esercizi: Addizioni con le Frazioni

Addizioni tra frazioni proprie con lo stesso denominatore ma di difficoltà maggiore

**Pagina 9/10**

1.  $\frac{3}{10} + \frac{3}{10}$

5.  $\frac{1}{12} + \frac{5}{12}$

9.  $\frac{17}{18} + \frac{17}{18}$

2.  $\frac{1}{16} + \frac{11}{16}$

6.  $\frac{5}{6} + \frac{5}{6}$

10.  $\frac{1}{14} + \frac{9}{14}$

3.  $\frac{17}{20} + \frac{3}{20}$

7.  $\frac{1}{20} + \frac{17}{20}$

11.  $\frac{7}{15} + \frac{11}{15}$

4.  $\frac{3}{5} + \frac{2}{5}$

8.  $\frac{7}{12} + \frac{5}{12}$

12.  $\frac{1}{8} + \frac{5}{8}$

# Esercizi: Addizioni con le Frazioni

Addizioni tra frazioni proprie con lo stesso denominatore ma di difficoltà maggiore

**Pagina 10/10**

1.  $\frac{6}{7} + \frac{1}{7}$

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

9.  $\frac{1}{4} + \frac{3}{4}$

2.  $\frac{1}{9} + \frac{1}{9}$

6.  $\frac{4}{5} + \frac{1}{5}$

10.  $\frac{13}{18} + \frac{1}{18}$

3.  $\frac{8}{15} + \frac{13}{15}$

7.  $\frac{2}{13} + \frac{12}{13}$

11.  $\frac{2}{3} + \frac{1}{3}$

4.  $\frac{9}{10} + \frac{7}{10}$

8.  $\frac{14}{19} + \frac{7}{19}$

12.  $\frac{7}{16} + \frac{3}{16}$