



Aufgabe 1

1. $\frac{7}{9} : \frac{4}{9} =$

2. $\frac{4}{9} : \frac{3}{9} =$

3. $\frac{4}{8} : \frac{4}{8} =$

4. $\frac{9}{10} : \frac{5}{10} =$

5. $\frac{5}{8} : \frac{4}{8} =$

Aufgabe 2

1. $\frac{5}{8} : \frac{5}{8} =$

2. $\frac{7}{8} : \frac{7}{8} =$

3. $\frac{5}{7} : \frac{5}{7} =$

4. $\frac{6}{7} : \frac{3}{7} =$

5. $\frac{7}{9} : \frac{7}{9} =$

Aufgabe 3

1. $\frac{4}{8} : \frac{3}{8} =$

2. $\frac{9}{10} : \frac{2}{10} =$

3. $\frac{7}{8} : \frac{6}{8} =$

4. $\frac{9}{10} : \frac{9}{10} =$

5. $\frac{8}{10} : \frac{5}{10} =$

Aufgabe 4

1. $\frac{7}{10} : \frac{3}{10} =$

2. $\frac{4}{10} : \frac{1}{10} =$

3. $\frac{5}{7} : \frac{5}{7} =$

4. $\frac{9}{10} : \frac{3}{10} =$

5. $\frac{6}{9} : \frac{4}{9} =$



Aufgabe 1

$$1. \quad \frac{7}{9} : \frac{4}{9} = 1 \frac{3}{4}$$

$$2. \quad \frac{4}{9} : \frac{3}{9} = 1 \frac{1}{3}$$

$$3. \quad \frac{4}{8} : \frac{4}{8} = 1$$

$$4. \quad \frac{9}{10} : \frac{5}{10} = 1 \frac{4}{5}$$

$$5. \quad \frac{5}{8} : \frac{4}{8} = 1 \frac{1}{4}$$

Aufgabe 2

$$1. \quad \frac{5}{8} : \frac{5}{8} = 1$$

$$2. \quad \frac{7}{8} : \frac{7}{8} = 1$$

$$3. \quad \frac{5}{7} : \frac{5}{7} = 1$$

$$4. \quad \frac{6}{7} : \frac{3}{7} = 2$$

$$5. \quad \frac{7}{9} : \frac{7}{9} = 1$$

Aufgabe 3

$$1. \quad \frac{4}{8} : \frac{3}{8} = 1 \frac{1}{3}$$

$$2. \quad \frac{9}{10} : \frac{2}{10} = 4 \frac{1}{2}$$

$$3. \quad \frac{7}{8} : \frac{6}{8} = 1 \frac{1}{6}$$

$$4. \quad \frac{9}{10} : \frac{9}{10} = 1$$

$$5. \quad \frac{8}{10} : \frac{5}{10} = 1 \frac{3}{5}$$

Aufgabe 4

$$1. \quad \frac{7}{10} : \frac{3}{10} = 2 \frac{1}{3}$$

$$2. \quad \frac{4}{10} : \frac{1}{10} = 4$$

$$3. \quad \frac{5}{7} : \frac{5}{7} = 1$$

$$4. \quad \frac{9}{10} : \frac{3}{10} = 3$$

$$5. \quad \frac{6}{9} : \frac{4}{9} = 1 \frac{1}{2}$$