

Klapptest: Brüche umwandeln**Aufgabe 1: Schreibe als gemischter Bruch**

1) $\frac{110}{12} = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $\frac{14}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $\frac{73}{7} = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $\frac{33}{7} = \underline{\hspace{2cm}}$

Aufgabe 2: Schreibe als Bruch

1) $9 \frac{2}{12} = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $3 \frac{2}{4} = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $10 \frac{3}{7} = \underline{\hspace{2cm}}$

4) $4 \frac{5}{7} = \underline{\hspace{2cm}}$

Aufgabe 3: Schreibe als Dezimalzahl

1) $\frac{56}{100} = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $\frac{650}{1000} = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $\frac{7}{10} = \underline{\hspace{2cm}}$

Aufgabe 4: Schreibe als Bruch

1) $0,08 = \underline{\hspace{2cm}}$

2) $0,43 = \underline{\hspace{2cm}}$

3) $0,6171 = \underline{\hspace{2cm}}$

Lösung:

1) $\frac{110}{12} = 9 \frac{2}{12}$

2) $\frac{14}{4} = 3 \frac{2}{4}$

3) $\frac{73}{7} = 10 \frac{3}{7}$

4) $\frac{33}{7} = 4 \frac{5}{7}$

Lösung:

1) $9 \frac{2}{12} = \frac{110}{12}$

2) $3 \frac{2}{4} = \frac{14}{4}$

3) $10 \frac{3}{7} = \frac{73}{7}$

4) $4 \frac{5}{7} = \frac{33}{7}$

Lösung:

1) $\frac{56}{100} = 0,56$

2) $\frac{650}{1000} = 0,65$

3) $\frac{7}{10} = 0,7$

Lösung:

1) $0,08 = \frac{8}{100}$

2) $0,43 = \frac{43}{100}$

3) $0,6171 = \frac{6171}{10000}$