Schreibweisen von Prozentanteilen

Hausübungsblatt

1. Schreibe jeweils in % an:

$$\frac{37}{100} = 37 \%$$

$$\frac{87}{100} =$$

$$\frac{25}{100} =$$

$$\frac{90}{100} =$$

$$\frac{57}{100} =$$

$$\frac{63}{100} =$$

$$\frac{1}{100} =$$

$$\frac{134}{100} =$$

$$\frac{155}{100} =$$

$$14 \ von \ 100 = \frac{14}{100} = 14 \%$$

$$77 \ von \ 100 =$$

$$\frac{9.5}{20.5} = \frac{45}{100} = 45 \%$$

$$\frac{9.5}{20.5} = =$$

$$\frac{17^{\cdot 4}}{25.4} = =$$

$$\frac{7^{\cdot 10}}{10\cdot 10} = =$$

$$\frac{23^{\cdot 2}}{50.2} = =$$

$$\frac{4.20}{5.20} = =$$

$$\frac{1}{25.4}^{\cdot 4} = =$$

$$13 \ von \ 25 = \frac{13^{\cdot 4}}{25 \cdot 4} = \frac{52}{100} = 52 \%$$

$$0.42 = 42 \%$$

$$0.08 =$$

$$0.02 =$$

$$0.32 =$$

$$0.60 =$$

$$1,15 =$$

47 von 100 Personen:
$$\frac{47}{100} = 47 \%$$

$$\frac{7^{\cdot 4}}{^{25}} = \frac{28}{100} = 28\%$$

33 von 100 Kindern haben braune Augen:

3 von 10 Bäumen sind Buchen:

57 von 100 Angestellten einer Firma sind Männer:

1 von 5 Österreicher/innen lebt in Niederösterreich:

2. Schreibe als Dezimalzahl und als Bruch:

$$17\% = \frac{17}{100} = 0.17$$