

# 5 Kaufen und Bezahlen

5b Währungen

# Wechselkurs berechnen:

Mit Hilfe von Proportionalität  
rechnen

→ Dreisatz

$$1 \text{ £} \cdot 249 \text{ CHF} = 249$$

$$249 : 150 \text{ £} = 1.66 \text{ CHF}$$

$$\frac{1 \text{ £} \cdot 249 \text{ CHF}}{150 \text{ £}} = 1.66 \text{ CHF}$$

	Geldbetrag	Wechselkurs
CHF	249	?
£	150	1

Diagram illustrating the calculation of the exchange rate using the rule of three. The table shows the relationship between the currency (CHF or £), the amount (Geldbetrag), and the exchange rate (Wechselkurs). The CHF row shows 249 CHF and an unknown exchange rate (?). The £ row shows 150 £ and an exchange rate of 1. An arrow labeled '1. •' points from the CHF exchange rate cell to the £ exchange rate cell. A downward arrow labeled '2. :' points from the CHF amount cell to the £ amount cell.

# Wechselkursen berechnen:

Mit Hilfe von Proportionalität  
rechnen

→ Dreisatz

$$1 \text{ £} \cdot 249 \text{ CHF} = 249$$

$$249 : 150 \text{ £} = 1.66 \text{ CHF}$$

$$\frac{1 \text{ £} \cdot 249 \text{ CHF}}{150 \text{ £}} = 1.66 \text{ CHF}$$

	Geldbetrag	Wechselkurs
CHF	249	1.66
£	150	1

# Geld wechseln:

Mit Hilfe von Proportionalität  
rechnen

→ Dreisatz

$$1 \text{ €} \cdot 610 \text{ CHF} = 610$$

$$610 : 1.25 \text{ CHF} = 488 \text{ €}$$

$$\frac{1 \text{ €} \cdot 610 \text{ CHF}}{1.25 \text{ CHF}} = 488 \text{ €}$$

	Geldbetrag	Wechselkurs
<b>CHF</b>	610	1.25
<b>€</b>	?	1

The table is a 2x3 grid. The top row is the header with columns 'Geldbetrag' and 'Wechselkurs'. The first column is empty. The second row has a red background and contains 'CHF', '610', and '1.25'. The third row has a blue background and contains '€', '?', and '1'. A diagonal arrow points from the '610' cell to the '1' cell. A circle around '1.' in the second row, second column has an arrow pointing to the '1' cell. A circle around '2.: ' in the second row, third column has an arrow pointing to the '1' cell.

# Geld wechseln:

Mit Hilfe von Proportionalität  
rechnen

→ Dreisatz

$$1 \text{ €} \cdot 610 \text{ CHF} = 610$$

$$610 : 1.25 \text{ CHF} = 488 \text{ €}$$

$$\frac{1 \text{ €} \cdot 610 \text{ CHF}}{1.25 \text{ CHF}} = 488 \text{ €}$$

	Geldbetrag	Wechselkurs
CHF	610	1.25
€	488	1