## Lösung 1

a)  $145 \cdot 3 = 435$ 

b) 2268:7=324

c)  $473 \cdot 377 = 178321$ 

d) 2015:13=155

## Lösung 2

a)  $(13)_5 = 8$ 

b)  $(422)_5 = 112$ 

c)  $(340)_5 = 95$ 

d)  $(2043)_5 = 273$ 

## Lösung 3

Schreibe die Zahl im 5er-System.

- a)  $9 = (14)_5$  b)  $17 = (32)_5$
- c)  $35 = (120)_5$  d)  $251 = (2001)_5$

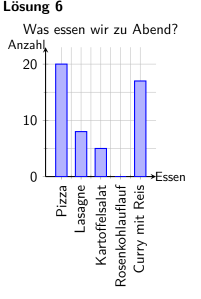
#### Lösung 4

Rechne in die angegebene Einheit um

- a) 21 mm = 210 mm b) 21 dm = 2100 mm c) 450000 mm = 450 m

## Lösung 5

- a)  $10 \,\mathrm{m} : 5 \,\mathrm{cm} = 1000 \,\mathrm{cm} : 5 \,\mathrm{cm} = 200$ Sie erhält 200 Scheiben.
- b)  $5000000 \cdot 1 \, \text{mm} = 5000000 \, \text{mm} = 5 \, \text{km}$ Der Turm ist 500 m hoch.
- c) Aus einem langen Brett kann sie  $2 \, \text{m} : 30 \, \text{cm} = 200 \, \text{cm} : 30 \, \text{cm} = 6 \, \text{R} \, 20 \, \text{cm}$ zurecht sägen. Sie braucht also mindestens 4 lange Bretter (3 wären zu wenig).



#### Lösung 1

a)  $145 \cdot 3 = 435$ 

b) 2268:7=324

c)  $473 \cdot 377 = 178321$ 

d) 2015: 13 = 155

## Lösung 2

a)  $(13)_5 = 8$ 

b)  $(422)_5 = 112$ 

c)  $(340)_5 = 95$ 

d)  $(2043)_5 = 273$ 

#### Lösung 3

Schreibe die Zahl im 5er-System.

- a)  $9 = (14)_5$  b)  $17 = (32)_5$  c)  $35 = (120)_5$  d)  $251 = (2001)_5$

#### Lösung 4

Rechne in die angegebene Einheit um

- a) 21 mm = 210 mm b) 21 dm = 2100 mm c) 450000 mm = 450 m

## Lösung 5

- a) 10 m : 5 cm = 1000 cm : 5 cm = 200Sie erhält 200 Scheiben.
- b)  $5\,000\,000 \cdot 1\,\text{mm} = 5\,000\,000\,\text{mm} = 5\,\text{km}$ Der Turm ist 500 m hoch.
- c) Aus einem langen Brett kann sie  $2 \, \text{m} : 30 \, \text{cm} = 200 \, \text{cm} : 30 \, \text{cm} = 6 \, \text{R} \, 20 \, \text{cm}$ zurecht sägen. Sie braucht also mindestens 4 lange Bretter (3 wären zu wenig).

# Lösung 6

Was essen wir zu Abend? Anzahl 20 10 Kartoffelsalat Lasagne Rosenkohlauflauf Curry mit Reis