

## Der Zweisatz - Übungsaufgaben

- ① Berechne die fehlenden Werte.  
Zeichne die **Rechenpfeile ein**.

Anzahl der Brötchen	Preis in €
5	2
10	<input type="text"/>

Gewicht in kg	Preis in €
3	1
9	<input type="text"/>

Kilometer	Benzinverbrauch in l
100	5
500	<input type="text"/>

Gewicht in g	Preis in €
300	5
1200	<input type="text"/>

- ② Berechne die fehlenden Werte.  
Zeichne die **Rechenpfeile ein**.


**Hinweis:**

Hier darfst du den Taschenrechner benutzen./p

Anzahl der Äpfel	Preis in €
2	1,20
4	<input type="text"/>

Gewicht in kg	Preis in €
5	5,50
20	<input type="text"/>

Zeit in min.	Wasserstand in m
60	1,5
180	<input type="text"/>

Anzahl der Fahrräder	Preis in €
1	150,90
3	<input type="text"/>

- ③ Berechne die fehlenden Werte.  
Zeichne die **Rechenpfeile ein**.

Anzahl der Flaschen	Preis in €
6	12
3	<input type="text"/>

Anzahl der Brote	Preis in €
5	5
1	<input type="text"/>

Kilometer	Benzinverbrauch in l
200	6
100	<input type="text"/>

Gewicht in kg	Preis in €
20	5
4	<input type="text"/>

- ④ Berechne die fehlenden Werte.  
Zeichne die **Rechenpfeile ein**.

**Hinweis:**

Hier darfst du den Taschenrechner benutzen./p

Anzahl der Gläser	Preis in €
4	4,20
2	<input type="text"/>

Anzahl der Eiskugeln	Preis in €
5	5,50
1	<input type="text"/>

Kilometer	Benzinverbrauch in l
800	20,4
200	<input type="text"/>

Gewicht in g	Preis in €
1000	10,50
200	<input type="text"/>