

☺ Ergänze die Rechenpfeile.

K 3

Tomaten

	Gewicht in kg		Preis in €	
<input type="checkbox"/>	1	→		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	0,2	→		<input type="checkbox"/>
	0,8	→		

Birnen

	Gewicht in kg		Preis in €	
<input type="checkbox"/>	1	→		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2,5	→		<input type="checkbox"/>
	5	→		

☺ Berechne die fehlenden Größen.



K 6

Radfahren

Zeit in Stunden	Strecke in km
1	15
2	<input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>

Speicherkarten

Anzahl Karten	Preis in €
4	16
12	<input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>

Radfahren

Zeit in Stunden	Strecke in km
8	120
4	<input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>

Speicherkarten

Anzahl der Karten	Preis in €
3	12
1	<input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>

☛ Berechne mit dem Dreisatz.



K 9

Gewicht

Anzahl Packungen	Gewicht in g
8	1600
1	<input type="text"/>
7	<input type="text"/>

MP3-Download

Menge in MB	Preis in €
2	9
1	<input type="text"/>
5	<input type="text"/>

☛ Berechne die fehlenden Werte.



K 12

6 Stück Pizza

Anzahl Personen	Stück pro Person
6	1
2	<input type="text"/>
4	<input type="text"/>

Wie viele Flaschen werden benötigt?

Größe in l	Anzahl
1,5	150
1	<input type="text"/>
0,3	<input type="text"/>

Was fällt dir auf?
