

Schritt 8: mit dem Zweisatz zu rechnen

1.) Ein Päckchen Gummibärchen kostet 1€. Wie viel kosten zwei Päckchen?

a) Vervollständige die Tabelle und erkläre dein Vorgehen um die Lösung zu erhalten.



Anzahl der Päckchen	Preis in €
1	1
2	

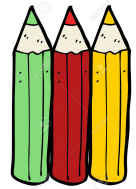
b) Vervollständige die Tabelle und erkläre dein Vorgehen um die Lösung zu erhalten.

Anzahl der Päckchen	Preis in €
1	1
40	

Merke dir:

Wenn ich den Preis von einem Päckchen kenne, dann kann ich durch _____ auch den Preis für mehrere Päckchen berechnen. Dieses Vorgehen heißt _____.

Die Pfeile neben der _____ veranschaulicht die durchgeführte Rechenoperation.



2.) Ergänze die Tabellen und die Pfeile.

a)

Anzahl	Preis
Buntstifte	in €
1	1,5
4	

*4 (left arrow) *4 (right arrow)

b)

Menge	Preis
in kg	in €
1	3
7	

*7 (left arrow) (right arrow)

c)

Anzahl	Preis
Schokolade	in €
1	2
10	

(left arrow) (right arrow)

d)

Menge	Preis
in kg	in €
4	5
8	

(left arrow) (right arrow)

3.) Auf dem Kassenzettel findet sich nun der Preis für 8 Päckchen Gummibärchen.
Wie viel hat ein Päckchen gekostet? Ergänze die Tabellen und die Pfeile.

Anzahl der Päckchen	Preis in €
8	8
1	

(left arrow) (right arrow)

Merke dir:

Wenn ich den Preis von mehreren Päckchen kenne, dann kann ich durch _____ auch den Preis für ein Päckchen berechnen.

Lösungshilfe Merkkasten: Name für die Rechenoperation einsetzen.

4.) Ergänze die Tabellen und die Pfeile.

a)

Menge	Preis
in kg	in €
10	60
1	

:10 (left arrow) :10 (right arrow)

b)

Menge	Preis
in kg	in €
8	16
1	

:8 (left arrow) (right arrow)

c)

Anzahl	Preis
Buntstifte	in €
7	21
1	

(left arrow) (right arrow)

d)

Menge	Preis
in kg	in €
10	18
5	

(left arrow) (right arrow)

