

Schritt 4: mit dem Zweisatz zu rechnen

1.) Ein Päckchen Gummibärchen kostet 1,25€. Wie viel kosten zwei Päckchen?

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



Anzahl der Päckchen	Preis in €
1	1,25
2	

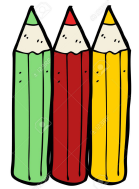
b) Vervollständige die Tabelle und erkläre dein Vorgehen um die Lösung zu erhalten.

Anzahl der Päckchen	Preis in €
1	1,25
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 Buntstifte	Preis in €
1	1,6
4	

b)

Menge in kg	Preis in €
1	3,7
7	

c)

Anzahl Schokolade	Preis in €
1	1,2
10	

d)

Menge in kg	Preis in €
4	4,25
8	

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	9,6
1	

Merke dir:

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

4.) Ergänze die Tabellen und die Pfeile.

a)

Menge in kg	Preis in €
20	60
1	

b)

Menge in kg	Preis in €
8	196
1	

c)

Anzahl Buntstifte	Preis in €
7	11,2
1	

d)

Menge in g	Preis in €
200	15
40	

