

Name: _____

Datum: _____

Dreisatz - Zuordnung 1*Kuckuck*

1. Halima hat für 3 Liter Flüssigwachs 16,80 € bezahlt.

a) Wie viel müsste sie für 4 Liter bezahlen ?

22,40 €

b) Fülle die Tabelle in 0,5 Liter - Schritten vollständig aus.

Liter	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
€	5,60	8,40	11,20	14,00	16,80	19,60	22,40	25,20	28,00

2. Herr Özcan hat für 3 kg Orangen 8,4 € bezahlt.

a) Wie viel Orangen erhält er für 11,20 € ?

4 kg

b) Fülle die Tabelle in 0,5 kg - Schritten vollständig aus.

kg	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
€	2,80	4,20	5,60	7,00	8,40	9,80	11,20	12,60	14,00

3. Frau Gonzales hat 14,00 € für 5 Liter Wein bezahlt.

a) Wie viel müsste sie für 3 Liter bezahlen ?

8,40 €

b) Fülle die Tabelle in 0,5 Liter - Schritten vollständig aus.

Liter	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
€	2,80	4,20	5,60	7,00	8,40	9,80	11,20	12,60	14,00

4. Herr Topalidis hat für 5 kg Linsen 9,50 € bezahlt.

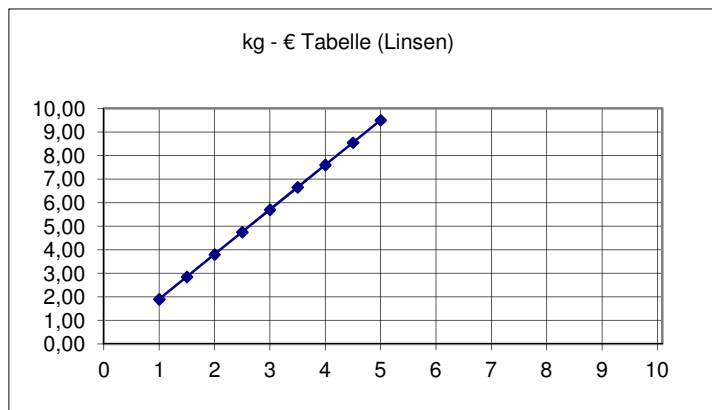
a) Wie viel Linsen erhält er für 11,40 € ?

2 kg

b) Fülle die Tabelle in 0,5 kg - Schritten vollständig aus.

kg	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
€	1,90	2,85	3,80	4,75	5,70	6,65	7,60	8,55	9,50

Zeichne ein großes Schaubild
und trage die fehlenden Punkte ein.
Abstand der Gitternetzlinien: 1cm



Name: _____

Datum: _____

Dreisatz - Zuordnung 1*Kuckuck*

1. Halima hat für 3 Liter Flüssigwachs 16,80 € bezahlt.

- a) Wie viel müsste sie für 4 Liter bezahlen ?
b) Fülle die Tabelle in 0,5 Liter - Schritten vollständig aus.

Liter	1	1,5							
€		8,40							

2. Herr Özcan hat für 3 kg Orangen 8,4 € bezahlt.

- a) Wie viel Orangen erhält er für 11,20 € ?
b) Fülle die Tabelle in 0,5 kg - Schritten vollständig aus.

kg	1		2						
€			5,60						

3. Frau Gonzales hat 14,00 € für 5 Liter Wein bezahlt.

- a) Wie viel müsste sie für 3 Liter bezahlen ?
b) Fülle die Tabelle in 0,5 Liter - Schritten vollständig aus.

Liter	1					3,5			
€						9,80			

4. Herr Topalidis hat für 5 kg Linsen 9,50 € bezahlt.

- a) Wie viel Linsen erhält er für 11,40 € ?
b) Fülle die Tabelle in 0,5 kg - Schritten vollständig aus.

kg	1		2						
€			3,80						

Zeichne ein großes Schaubild
und trage die fehlenden Punkte ein.
Abstand der Gitternetzlinien: 1cm

