

Name: _____

Datum: _____

Dreisatz - Zuordnung 1*Rotzunge*

1. Frau Nüssle hat für 3 kg Karotten 4,20 € bezahlt.

a) Wie viel müsste sie für 2 kg bezahlen ?

2,80 €

b) Fülle die Tabelle in 1 kg - Schritten vollständig aus.

kg	1	2	3	4	5	6	7	8	9
€	1,40	2,80	4,20	5,60	7,00	8,40	9,80	11,20	12,60

2. Frau Ormos hat für 5 kg Bananen 8 € bezahlt.

a) Wie viel Bananen erhält sie für 9,60 € ?

3 kg

b) Fülle die Tabelle in 1 kg - Schritten vollständig aus.

kg	1	2	3	4	5	6	7	8	9
€	1,60	3,20	4,80	6,40	8,00	9,60	11,20	12,80	14,40

3. Herr Bellini hat 3,60 € für 3 kg Kartoffeln bezahlt.

a) Wie viel müsste er für 5 kg bezahlen ?

6,00 €

b) Fülle die Tabelle in 1 kg - Schritten vollständig aus.

kg	1	2	3	4	5	6	7	8	9
€	1,20	2,40	3,60	4,80	6,00	7,20	8,40	9,60	10,80

4. Herr Eisele hat für 4 kg Zwiebel 4,40 € bezahlt.

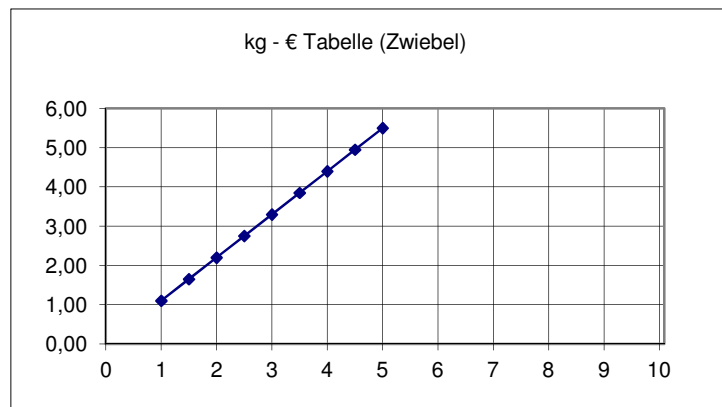
a) Wie viel Zwiebel erhält er für 5,50 € ?

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
€	1,10	1,65	2,20	2,75	3,30	3,85	4,40	4,95	5,50

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



Name: _____

Datum: _____

Dreisatz - Zuordnung 1*Rotzunge*

1. Frau Nüssle hat für 3 kg Karotten 4,20 € bezahlt.

- a) Wie viel müsste sie für 2 kg bezahlen ?
b) Fülle die Tabelle in 1 kg - Schritten vollständig aus.

kg	1	2							
€		2,80							

2. Frau Ormos hat für 5 kg Bananen 8 € bezahlt.

- a) Wie viel Bananen erhält sie für 9,60 € ?
b) Fülle die Tabelle in 1 kg - Schritten vollständig aus.

kg	1		3						
€			4,80						

3. Herr Bellini hat 3,60 € für 3 kg Kartoffeln bezahlt.

- a) Wie viel müsste er für 5 kg bezahlen ?
b) Fülle die Tabelle in 1 kg - Schritten vollständig aus.

kg	1					6			
€						7,20			

4. Herr Eisele hat für 4 kg Zwiebel 4,40 € bezahlt.

- a) Wie viel Zwiebel erhält er für 5,50 € ?
b) Fülle die Tabelle in 0,5 kg - Schritten vollständig aus.

kg	1		2						
€			2,20						

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

