

Schlussrechnungen

Von der Einheit zur Mehrheit
Von der Mehrheit zur Einheit
Vom Ganzen zum Teil

Sabine Kainz & Moka
<http://vs-material.wegerer.at>



S.Kainz (C) Moka

Karte 1

Von der Einheit zur Mehrheit

1. 1 Filzstift kostet 2 € 30 c.
Wie viel kosten 8 Filzstifte?
2. 1 Federpennal kostet 8€ 40 c.
Wie viel kosten 9 Federpennale?
3. 1 Füllfeder kostet 23 € 70 c.
Wie viel kosten 3 Füllfedern?
4. 1 Radiergummi kostet 90 c.
Wie viel kosten 5 Radiergummis?



S.Kainz (C) Moka

Karte 2

Von der Einheit zur Mehrheit

1. 1 Ball kostet 5 € 50 c.
Wie viel kosten 6 Bälle?
2. 1 Springseil kostet 3 € 40 c.
Wie viel kosten 3 Springseile?
3. 1 Teddybär kostet 8 € 20 c.
Wie viel kosten 9 Teddybären?
4. 1 Haargummi kostet 70 c.
Wie viel kosten 8 Haargummis?



S.Kainz (C) Moka

Karte 3

Von der Einheit zur Mehrheit

1. 1l Milch kostet 1 € 30 c.
Wie viel kosten 7l Milch?
2. 1m Stoff kostet 5 € 70 c.
Wie viel kosten 8m Stoff?
3. 1kg Bananen kosten 90 c.
Wie viel kosten 7kg Bananen?
4. 1 Krapfen kostet 40 c.
Wie viel kosten 10 Krapfen?



S.Kainz (C) Moka

Karte 4

Von der Einheit zur Mehrheit

1. 1 Tüte Eis kostet 80 c.
Wie viel kosten 7 Tüten Eis?
2. 1 Maroni kostet 20 c.
Wie viel kosten 9 Maroni?
3. 1 Strumpfhose kostet 90 c.
Wie viel kosten 3 Strumpfhosen?
4. 1 Suppe kostet 1 € 90 c.
Wie viel kosten 4 Suppen?



S.Kainz (C) Moka

Karte 5

Von der Einheit zur Mehrheit

1. 1 Zeitung kostet 75 c.
Wie viel kosen 9 Zeitungen?
2. 1 Tafel Schokolade kostet 80 c.
Wie viel kosten 7 Tafeln Schokolade?
3. 1 Wurstsemmel kostet 1 € 50 c.
Wie viel kosten 6 Wurstsemmeln?
4. 1 Theaterkarte kostet 9 € 60 c.
Wie viel kosten 2 Kinokarten?



S.Kainz (C) Moka

Karte 6

Von der Mehrheit zur Einheit

1. 7 Eier kosten 3 € 15 c.
Wie viel kostet 1 Ei?
2. 4 Autoreifen kosten 328 €.
Wie viel kostet 1 Autoreifen?
3. 5kg Kaffeebohnen kosten 74 € 50 c.
Wie viel kostet 1kg Kaffeebohnen?
4. 9 Paar Socken kosten 60 € 30 c.
Wie viel kostet ein Paar Socken?



S.Kainz (C) Moka

Karte 7

Von der Mehrheit zur Einheit

1. 4 Handtücher kosten 22 € 80 c.
Wie viel kostet 1 Handtuch?
2. 9 Servietten kosten 5 € 4 c.
Wie viel kostet 1 Serviette?
3. 3 Flaschen Mineralwasser kosten 99 c.
Wie viel kostet 1 Flasche Mineralwasser?
4. 4 Buntstifte kosten 3 € 60 c.
Wie viel kostet 1 Buntstift?



S.Kainz (C) Moka

Karte 8

Von der Mehrheit zur Einheit

1. 6 Menüs kosten 58 € 80 c.
Wie viel kostet 1 Menü?
2. 7 Packungen Papier kosten 32 € 0 c.
Wie viel kostet 1 Packung Papier?
3. 9 Kerzen kosten 17 € 91 c.
Wie viel kostet 1 Kerze?
4. 8 Fußbälle kosten 199 € 20 c.
Wie viel kostet 1 Fußball?



S.Kainz (C) Moka

Karte 9

Von der Mehrheit zur Einheit

1. 5 Taschenrechner kosten 119 € 95 c.
Wie viel kostet 1 Taschenrechner?
2. 2 Packungen Waschmittel kosten 28 € 70 c.
Wie viel kostet 1 Packung Waschmittel?
3. 4 Bleistifte kosten 3 € 56 c.
Wie viel kostet 1 Bleistift?
4. 6 Mappen kosten 11 € 94 c.
Wie viel kostet 1 Mappe?



S.Kainz (C) Moka

Karte 10

Vom Ganzen zum Teil

1. 1m Stoff kostet 12 €.
Wie viel kostet ein Achtel Meter Stoff?
2. 1kg Pilze kostet 4 € 20 c.
Wie viel kostet ein halbes Kilogramm Pilze?
3. 1l Benzin kostet 1 € 40 c.
Wie viel kostet ein halber Liter Benzin?
4. 2 Avocados kosten 3 € 70 c.
Wie viel kostet eine Avocado?



S.Kainz (C) Moka

Karte 11

Vom Ganzen zum Teil

1. 1kg Kartoffeln kosten 96 c.
Wie viel kostet ein Achtel Kilogramm Kartoffeln?
2. 1m Sesselleiste kostet 14 €.
Wie viel kostet ein halber Meter Sesselleiste?
3. 1l Eistee kostet 80 c.
Wie viel kostet ein Viertel Liter Eistee?
4. 1m Eisenrohr kostet 10 €.
Wie viel kostet ein Viertel Meter Eisenrohr?



S.Kainz (C) Moka

LÖSUNGEN

Schlussrechnungen

Von der Einheit zur Mehrheit
Von der Mehrheit zur Einheit
Vom Ganzen zum Teil

Sabine Kainz & Moka
<http://vs-material.wegerer.at>



S.Kainz (C) Moka

Karte 1

Von der Einheit zur Mehrheit

LÖSUNG

1. 18 € 40 c
2. 75 € 60 c
3. 71 € 10 c
4. 4 € 50 c



S.Kainz (C) Moka

Karte 2

Von der Einheit zur Mehrheit

LÖSUNG

1. 33 €
2. 10 € 20 c
3. 73 € 80 c
4. 5 € 60 c



S.Kainz (C) Moka

Karte 3

Von der Einheit zur Mehrheit

LÖSUNG

1. 9 € 10 c
2. 45 € 60 c
3. 6 € 30 c
4. 4 €



S.Kainz (C) Moka

Karte 4

Von der Einheit zur Mehrheit

LÖSUNG

1. 5 € 60 c
2. 1 € 80 c
3. 2 € 70 c
4. 7 € 60 c



S.Kainz (C) Moka

Karte 5

Von der Einheit zur Mehrheit

LÖSUNG

1. 6 € 75 c
2. 5 € 60 c
3. 9 €
4. 1 € 20 c



S.Kainz (C) Moka

Karte 6

Von der Mehrheit zur Einheit

LÖSUNG

1. 45 c
2. 82 €
3. 14 € 90 c
4. 6 € 70 c



S.Kainz (C) Moka

Karte 7

Von der Mehrheit zur Einheit

LÖSUNG

1. 5 € 70 c
2. 56 c
3. 33 c
4. 90 c



S.Kainz (C) Moka

Karte 8

Von der Mehrheit zur Einheit

LÖSUNG

1. 7 € 35 c
2. 4 € 60 c
3. 1 € 99 c
4. 24 € 90 c



S.Kainz (C) Moka

Karte 9

Von der Mehrheit zur Einheit

LÖSUNG

1. 23 € 99 c
2. 2 € 50 c
3. 89 c
4. 71 € 99 c



S.Kainz (C) Moka

Karte 10

Vom Ganzen zum Teil

LÖSUNG

1. 1 € 50 c
2. 2 € 10 c
3. 70 c
4. 1 € 85 c



S.Kainz (C) Moka

Karte 11

Vom Ganzen zum Teil

LÖSUNG

1. 12 c
2. 7 €
3. 20 c
4. 2 € 50 c



S.Kainz (C) Moka