

Durchschnittsrechnen für den Verkauf im Einzelhandel

Einfacher und gewogener Durchschnitt

Einfacher Durchschnitt

1. Aufgabe



Dilara hat ihr Zeugnis von der Berufsschule erhalten.

Unterrichtsfach	Note
Mathe	3
Deutsch	2
Englisch	4
Wirtschaftslehre	3
Sozialkunde	2
Summe	

Berechne ihren Notendurchschnitt

Antwort:

Lösungsweg

1. Addition der Noten

2. Summe der Noten dividieren durch die Anzahl der Fächer

2. Aufgabe



Gewogener Durchschnitt

Ein Gastronomieunternehmen kaufte während des Jahres für ihr Café Rohkaffee zu folgenden Preisen: Menge in kg Preis je Kg:

Kaffeesorte	kg	€ je kg	€
Maragogype	125	6,50 €	
Arabica	90	9,25 €	
Robusta	110	7,50 €	
Summe			

Antwort:

Wie hoch ist der durchschnittliche Kaffeereis pro 500 Gramm?

Lösungsweg

1. Berechnung des Gesamtpreises: Menge x Preis

2. Addieren der Mengen und Gesamtpreise:

3. Errechnen des Durchschnittspreises: Gesamtpreis geteilt durch Gesamtmenge