

Warenkalkulation**Aufgabenblatt 2**

1. Ein Großhändler bietet Kirschen für 1,20 € pro kg an. Sie erhalten als Kunde 20 % Rabatt. Beim Ausgleich der Rechnung innerhalb von 10 Tagen erhalten Sie 1 % Skonto. Für Transport und Versicherung verlangt der Spediteur 17,85 € inklusive Umsatzsteuer.

Ermitteln Sie für 200 kg

- den Zieleinkaufspreis,
- den Bareinkaufspreis bei Ausnutzung von 1 % Skonto,
- den Bezugspreis (netto),
- den Überweisungsbetrag an Ihren Großhändler!

2. Sie bestellen bei Ihrem Großhändler 300 kg Nudeln. Der Listenpreis beträgt 0,30 € pro kg. Sie erhalten bei diesem Händler 40 % Rabatt.
- Wie hoch ist der Überweisungsbetrag, wenn Sie die Rechnung abzüglich 1,5 % Skonto bezahlen?
 - Ermitteln Sie den Bezugspreis, wenn der Spediteur 18,00 € ohne Umsatzsteuer für den Transport berechnet!

3. Sie benötigen für einen Kunden 200 kg Rindfleisch. Sie erhalten von drei verschiedenen Lieferanten folgende Konditionen:

Alle Preise netto!	Lieferant A	Lieferant B	Lieferant C
Listenpreis	2,90 € / kg	3,10 € / kg	2,80 € / kg
Rabatt	10 %	20 %	15 %
Skonto	2 %	-	1,5 %
Transport	0,10 € / kg	Frei Haus	15,00 €

Bei welchem Lieferanten bestellen Sie?