

## Warenkalkulation

## Aufgabenblatt 1

---

1. Ein Großhändler bietet Äpfel für 0,50 € pro kg an. Sie erhalten als Kunde 15 % Rabatt. Beim Ausgleich der Rechnung innerhalb von 7 Tagen erhalten Sie 2 % Skonto. Berechnen Sie für 100 kg
  - a) den Zieleinkaufspreis,
  - b) den Bareinkaufspreis bei Ausnutzung von 2 % Skonto!
  
2. Ihr Lieferant führt unter anderem Birnen. Der Listenpreis beträgt 0,55 € pro kg. Als Großkunde erhalten Sie bei diesem Händler 40 % Rabatt. Wie hoch ist der Überweisungsbetrag, wenn Sie 250 kg Birnen bestellen und die Rechnung abzüglich 1,5 % Skonto bezahlen? Sie sind Umsatzsteuerpflichtig (7 %)!
  
3. Sie bestellen bei Ihrem Lieferanten 50 kg Bananen. Der Listeneinkaufspreis beträgt 2,00 € pro 5 kg. Wie hoch ist der Liefererrabatt, wenn Sie 12,84 € inklusive 7 % Umsatzsteuer bezahlen müssen und kein Skonto gewährt wird?