



Progressive Bezugskalkulation Beispiel 1

Aufgabe: ©www.mein-lernen.at

Einkauf von 12 Laptops, Listenpreis € 1.420,-

30% Rabatt, 2% Skonto, Fakturaspesen (Verpackung) € 25,- pro Laptop.

Bezugskosten (Fracht Spediteur) € 180,-

Aufgabe: Ermitteln Sie den Einstandspreis pro Stück

Vorgangsweise:

Wir rechnen von _____ nach _____!

Lösung:

Anmerkung: Führe in den Klammern die Nebenrechnungen durch!

| | | | |
|----------------------|---|-------|---------|
| Listenpreis | € | _____ | |
| - 30 % Rabatt | € | _____ | (_____) |
| = rabattierter Preis | € | _____ | |
| + Fakturaspesen | € | _____ | |
| = Zielpreis | € | _____ | |
| - 2 % Skonto | € | _____ | (_____) |
| = Kassapreis | € | _____ | |
| + Bezugskosten | € | _____ | (_____) |
| = Einstandspreis | € | _____ | |