



# Progressive Absatzkalkulation Fallbeispiel 1

---

## Aufgabe:

Die Selbstkosten eines Küchentischs betragen € 360,-  
8% Gewinn, Transportkosten € 15,- Verkaufsprovision vom Kassapreis 4%.  
3% Skonto, durchschnittlich 6% Mengenrabatt Listenpreis ?

Selbstkostenpreis	€	_____	
+ 8 % Gewinn	€	_____	*1
Nettoverkaufspreis	€	_____	
+ Transportkosten	€	_____	
Zwischensumme	€	_____	
+ 4% Verkaufsprovision	€	_____	*3
Kassapreis	€	_____	*2
+ 3% Skonto	€	_____	*5
Zielpreis	€	_____	*4
+ 6% Mengenrabatt	€	_____	*7
Bruttoverkaufspreis exkl.	€	_____	*6
+ 20% Umsatzsteuer	€	_____	*8
Bruttoverkaufspreis inkl.	€	_____	

\*1: \_\_\_\_\_

\*2: \_\_\_\_\_

\*3: \_\_\_\_\_

\*4: \_\_\_\_\_

\*5: \_\_\_\_\_

\*6: \_\_\_\_\_

\*7: \_\_\_\_\_

\*8: \_\_\_\_\_