



Name:	Klasse:	Datum:
-------	---------	--------

Sie haben durch Marktbeobachtung sowie durch Recherche und Kundenbefragungen ermittelt, dass ein spezielles Produkt für einen Bruttoverkaufspreis von 122,00€ gut am hiesigen Markt verkauft werden kann.

Vom Lieferanten liegt Ihnen ein Listeneinkaufspreis von 83€ vor. Der Lieferant gewährt Ihnen einen Mengenrabatt von 5% bei Abnahme von mindestens 31 Stück und ein Zahlungsziel von 10 Tagen mit 4% Skonto. Des Weiteren berechnet er Ihnen 17€ Versandkosten für die gesamte Lieferung.

Sie ordern von Ihren Lieferanten 1 Stück für Ihr Geschäft.

Sie veranschlagen 73€ Handlungskosten für die gesamte Lieferung. Ihren Kunden gewähren Sie auch Skonto, in Höhe von 3% sowie einen Rabatt von 3%. Für Ihren Vertriebsmitarbeiter veranschlagen Sie eine Provision von 2%. Die Umsatzsteuer bei diesem Artikel beträgt 7%.

Berechnen Sie mit Hilfe der Differenzkalkulation, ob Sie Gewinn oder Verlust mit dieser Kalkulation machen und geben Sie den Wert des Gewinnes/Verlustes an.

Listeneinkaufspreis		€
- Rabatt	%	€
= Zieleinkaufspreis		€
- Skonto	%	€
= Bareinkaufspreis		€
+ Beschaffungskosten		€
= Bezugspreis -> Einstandspreis		€
+ Handlungskosten		€
= Selbstkostenpreis		€
+ Gewinn	%	€
= Barverkaufspreis		€
+ Skonto (i.H.)	%	€
+ Provision (i.H.)	%	€
= Zielverkaufspreis		€
+ Rabatt (i.H.)	%	€
= Nettoverkaufspreis -> Listenverk.		€
+ USt.	%	€
= Bruttoverkaufspreis		€



Lösungen

Listeneinkaufspreis		83,00€
- Rabatt	0%	0,00€
= Zieleinkaufspreis		83,00€
- Skonto	4%	3,32€
= Bareinkaufspreis		79,68€
+ Beschaffungskosten		17,00€
= Bezugspreis -> Einstandspreis		96,68€
+ Handlungskosten	75.51%	73,00€
= Selbstkostenpreis		169,68€
+ Gewinn	-38,08%	-64,61€
= Barverkaufspreis		105,07€
+ Skonto (i.H.)	3%	3,32€
+ Provision (i.H.)	2%	2,21€
= Zielverkaufspreis		110,60€
+ Rabatt (i.H.)	3%	3,42€
= Nettoverkaufspreis -> Listenverk.		114,02€
+ USt.	7%	7,98€
= Bruttoverkaufspreis		122,00€

Bei dem vorgegebenen Listeneinkaufspreis von 83,00€ und dem veranschlagtem Bruttoverkaufspreis von 122,00€ erzielen Sie mit Ihrer Kalkulation einen Verlust von -38,08% (-64,61€).