



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

Sie haben durch Marktbeobachtung sowie durch Recherche und Kundenbefragungen ermittelt, dass ein spezielles Produkt für einen Bruttoverkaufspreis von 128,00€ gut am hiesigen Markt verkauft werden kann.

Vom Lieferanten liegt Ihnen ein Listeneinkaufspreis von 82€ vor. Der Lieferant gewährt Ihnen einen Mengenrabatt von 4% bei Abnahme von mindestens 24 Stück und ein Zahlungsziel von 10 Tagen mit 5% Skonto. Des Weiteren berechnet er Ihnen 30€ Versandkosten für die gesamte Lieferung.

Sie Ordern von Ihren Lieferanten 1 Stück für Ihr Geschäft.

Sie veranschlagen 53€ 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 3%. 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		82,00€
- Rabatt	0%	0,00€
= Zieleinkaufspreis		82,00€
- Skonto	5%	4,10€
= Bareinkaufspreis		77,90€
+ Beschaffungskosten		30,00€
= Bezugspreis -> Einstandspreis		107,90€
+ Handlungskosten	49.12%	53,00€
= Selbstkostenpreis		160,90€
+ Gewinn	-32,21%	-51,82€
= Barverkaufspreis		109,08€
+ Skonto (i.H.)	3%	3,48€
+ Provision (i.H.)	3%	3,48€
= Zielverkaufspreis		116,04€
+ Rabatt (i.H.)	3%	3,59€
= Nettoverkaufspreis -> Listenverk.		119,63€
+ USt.	7%	8,37€
= Bruttoverkaufspreis		128,00€

Bei dem vorgegebenen Listeneinkaufspreis von 82,00€ und dem veranschlagtem Bruttoverkaufspreis von 128,00€ erzielen Sie mit Ihrer Kalkulation einen Verlust von -32,21% (-51,82€).