



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

Sie haben durch Marktbeobachtung sowie durch Recherche und Kundenbefragungen ermittelt das ein spezielles Produkt für einen Bruttoverkaufspreis von 51,00€ gut am hiesigen Markt verkauft werden kann.

Sie Ordern von Ihren Lieferanten 44 Stück für Ihr Geschäft.

Der Lieferant gewährt Ihnen ein Mengenrabatt von 5% bei Abnahme von mindestens 25 Stück und ein Zahlungsziel von 10 Tagen mit 2% Skonto.

Des Weiteren berechnet er Ihnen 22€ Versandkosten für die gesamte Lieferung.

Sie veranschlagen 24€ Handlungskosten und 18% Gewinn. Ihren Kunden gewähren Sie auch Skonto in höhe von 4% sowie einen Rabatt von 4%. Für Ihren Vertriebsmitarbeiter veranschlagen Sie eine Provision von 3%. Die Umsatzsteuer bei diesem Artikel beträgt 16%.

Berechnen Sie, mit Hilfe der Rückwärtskalkulation, den max. Listeneinkaufspreis bei Ihren Lieferanten pro Stück.

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		1.522,72€
- Rabatt	5%	76,14€
= Zieleinkaufspreis		1.446,58€
- Skonto	2%	28,93€
= Bareinkaufspreis		1.417,65€
+ Beschaffungskosten		22,00€
= Bezugspreis -> Einstandspreis		1.439,65€
+ Handlungskosten	1.67%	24,00€
= Selbstkostenpreis		1.463,65€
+ Gewinn	18%	263,46€
= Barverkaufspreis		1.727,11€
+ Skonto (i.H.)	4%	74,28€
+ Provision (i.H.)	3%	55,71€
= Zielverkaufspreis		1.857,10€
+ Rabatt (i.H.)	4%	77,38€
= Nettoverkaufspreis -> Listenverk.		1.934,48€
+ USt.	16%	309,52€
= Bruttoverkaufspreis		2.244,00€

$$1.522,72 \text{ €} : 44 = \underline{\underline{34,61 \text{ €}}}$$

Der max. Listeneinkaufspreis beträgt 34,61 € um den gewünschten Bruttoverkaufspreis von 51,00 € mit der veranschlagten Kalkulation zu Erzielen.