



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

Sie haben durch Marktbeobachtung sowie durch Recherche und Kundenbefragungen ermittelt das ein spezielles Produkt für einen Bruttoverkaufspreis von 44,00€ gut am hiesigen Markt verkauft werden kann.

Sie Ordern von Ihren Lieferanten 32 Stück für Ihr Geschäft.

Der Lieferant gewährt Ihnen ein Mengenrabatt von 3% bei Abnahme von mindestens 46 Stück und ein Zahlungsziel von 10 Tagen mit 3% Skonto.

Des Weiteren berechnet er Ihnen 16€ Versandkosten für die gesamte Lieferung.

Sie veranschlagen 16€ Handlungskosten und 15% Gewinn. Ihren Kunden gewähren Sie auch Skonto in höhe von 4% sowie einen Rabatt von 2%. Für Ihren Vertriebsmitarbeiter veranschlagen Sie eine Provision von 3%. Die Umsatzsteuer bei diesem Artikel beträgt 19%.

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		933,72€
- Rabatt	0%	0,00€
= Zieleinkaufspreis		933,72€
- Skonto	3%	28,01€
= Bareinkaufspreis		905,71€
+ Beschaffungskosten		16,00€
= Bezugspreis -> Einstandspreis		921,71€
+ Handlungskosten	1.74%	16,00€
= Selbstkostenpreis		937,71€
+ Gewinn	15%	140,66€
= Barverkaufspreis		1.078,36€
+ Skonto (i.H.)	4%	46,38€
+ Provision (i.H.)	3%	34,79€
= Zielverkaufspreis		1.159,53€
+ Rabatt (i.H.)	2%	23,66€
= Nettoverkaufspreis -> Listenverk.		1.183,19€
+ USt.	19%	224,81€
= Bruttoverkaufspreis		1.408,00€

$$933,72 \text{ €} : 32 = \underline{\underline{29,18 \text{ €}}}$$

Der max. Listeneinkaufspreis beträgt 29,18 € um den gewünschten Bruttoverkaufspreis von 44,00 € mit der veranschlagten Kalkulation zu Erzielen.