

Online-Test 2018

Handelskalkulation

- Nur für registrierte Teilnehmer -

HK 01.

Als Einkäufer für Berufskleidung im Gesundheitswesen sollen sie eine Kollektion neuer Spezialanzüge für Radioaktivitätskontrolle beschaffen.

Die Anzüge dürfen den von der Konkurrenz angebotenen Preis von 250 EUR inkl. 19% USt. nicht übersteigen. Welchen Preis je Anzug dürfen Sie im Einkauf höchstens akzeptieren, wenn 15% Gewinn, 20% Geschäftskosten und 6% Bezugskosten berücksichtigt werden müssen ?

HK 02.

Im Hinblick auf die Konkurrenz soll ein bestimmter Artikel im Sanitätshaus zum Preis von 57,50 EUR inkl. 19% USt. im Verkauf angeboten werden.

Zu berechnen ist der aufwendbare Einkaufspreis, wenn mit 5% Bezugskosten, 25% Geschäftskosten, 10% Gewinn, 2% Kundenskonto und 20 % Kundenrabatt zu rechnen ist.

HK 03.

Eine Gesundheitssaft wird im Reformhaus zu 4,82 EUR je Flasche an den Verbraucher verkauft. Das Reformhaus kalkuliert mit 15% Geschäftskosten, 20% Gewinn und 7% Umsatzsteuer. Die Bezugskosten betragen je Flasche 0,20 EUR. Wie viel EUR darf das Reformhaus im Einkauf für 160 Flaschen höchstens anlegen ?

HK 04.

Ein Mini-Ultraschallgerät wird von der Konkurrenz zu 952 EUR angeboten.

Wir wollen als Hilfsmittelvertreiber zum gleichen Preis ein Gerät verkaufen.

Wie viel EUR darf der Einkaufspreis für das Gerät höchstens betragen, wenn 19% Umsatzsteuer, 12,5 % Gewinn, 17 % Geschäftskosten und 5% Bezugskosten berücksichtigt werden müssen ?

HK 05.

Ein Unterwassermassagegerät mit empfohlenem Endverbraucherpreis von 178,50 EUR soll an den Verbraucher verkauft werden. Wie viel darf es im Einkauf höchstens kosten, wenn eine Großhandlung mit 14,60 EUR Bezugskosten, 18% Handlungskosten, 6% Gewinn, 2% Kundenskonto, 30% Kundenrabatt und 19% USt. kalkuliert ?

HK 06.

Ein Kunde möchte bei Ihnen eine Ware zum Preis von 416,50 EUR kaufen.

Welcher Einkaufspreis darf für den Artikel höchstens angelegt werden, wenn 19% USt., 25% Kundenrabatt, 3% Kundenskonto, 17% Gewinn, 12,5% Handlungskosten und 7 % Bezugskosten zu berücksichtigen sind ?

HK 07.

Welche Selbstkosten darf eine Ware nicht übersteigen, damit sie unter Berücksichtigung von 22,5% Gewinn, 2% Kundenskonto, 15 % Kundenrabatt und 19% USt. für 714 EUR den Kunden in der Preisliste angeboten werden kann ?

HK 08.

Ein Dampfsterilisator wird zum Verkaufspreis von 589,82 EUR einschl. 19% USt. ausgezeichnet. Der Händler kalkuliert mit 8% Geschäftskosten und 10% Kundenrabatt. Der Listeneinkaufspreis beträgt 440 EUR. Der Lieferer gewährt 20% Liefererrabatt. Berechnen Sie den Gewinn in EUR und in Prozent.

HK 09.

Der Verkaufspreis eines Badewannenhilfshebegerät beträgt 304,39 EUR einschließlich 19% USt. Der Listeneinkaufspreis beträgt 161,60 EUR.

Welcher Gewinn ergibt sich beim Verkauf in EUR und in %, wenn 15,40 EUR Bezugskosten, 12,5% allgemeine Geschäftskosten und 20% Kundenrabatt zu berücksichtigen sind ?

HK 10.

Ein Großhändler bietet einem Einzelhändler eine Ware zum Preis von 2.280 EUR (netto) an. Er gewährt dem Kunden 3% Skonto. Der Großhändler kauft die Ware ab Werk zum Listeneinkaufspreis von 1.840 EUR (netto). Der Hersteller gewährt ihm 30% Rabatt und 2,5% Skonto; die Bezugskosten betragen 30 EUR (netto).

Welcher Gewinn in EUR und in % bleibt dem Großhändler, wenn die Handlungskosten 18% ausmachen ?

HK 11.

Der Großhändler setzt den Listenverkaufspreis (netto) für eine Ware mit 560 EUR fest. Er bezieht die Ware für 360 EUR (netto), seine Handlungskosten betragen 30%.

- a. Berechnen Sie den Gewinn in EUR.
- b. Berechnen Sie den Gewinn in %.

HK 12.

Der Listenverkaufspreis einschließlich 19% USt. beträgt für ein Erzeugnis 153,36 EUR. Welcher Gewinn ergibt sich

- a. in EUR
- b. in %

wenn der Bareinkaufspreis 72 EUR (ohne USt.) beträgt und die Bezugskosten mit 11 %, die Handlungskosten mit 12,5 %, der Kundenskonto mit 2% und der Kundenrabatt mit 20 % zu berücksichtigen sind ?

HK 13.

Ein ursprünglich mit 25% Gewinnaufschlag kalkulierter Barverkaufspreis wird um 5% erhöht. Wie viel Prozent Gewinn werden jetzt erzielt ?

HK 14.

Ein Porzellanwarengeschäft kauft 20 Vasen zu je 12,75 EUR, zahlbar sofort abzüglich 2% Skonto. Für die Verpackung werden 10 EUR berechnet. Die Transportkosten betragen 16,52 EUR einschließlich 19% Umsatzsteuer. Wie teuer ist eine Vase im Verkauf, wenn 20% allgemeine Handlungskosten, 12,5% Gewinn und 19% USt. kalkuliert werden ?

HK 15

Ein Lebensmittelhändler bezieht 10 Kästen zu je 24 Flaschen Fruchtsaft.

Der Einkaufspreis je Flasche beträgt 1,40 EUR. Die Lieferung erfolgt frei Haus.

Der Lieferer gewährt einen Naturalrabatt von 2 Kästen. Zu welchem Preis kann er 1 Flasche im Verkauf anbieten, wenn er unter Berücksichtigung des Naturalrabattes 20% Geschäftskosten, 15% Gewinn und 19% USt. berücksichtigt ?
