

Divisionskalkulation *BEERENGEIST* – Angabe

Der Eigentümer des Einzelunternehmens „Beerengeist“ e.U., Johannes Walker, steht kurz vor seiner verdienten Pension. Aus diesem Grund wird sein Sohn, Johannes Walker jun., die Geschäftsführung des Unternehmens übernehmen. Johannes Walker jun. hat gerade sein BWL Studium an der WU Wien abgeschlossen und möchte das Daumengefühl seines Vaters, was kalkulatorische Rechnungen betrifft, gegen rechnerische Kalkulationsverfahren eintauschen. Er will sich nun die tatsächlichen Kosten für eine Flasche des edlen Himbeerbrandes ausrechnen und hat die untenstehenden Zahlen zur Verfügung.

Für die Produktion von 1 L verkaufsfertigem Himbeeredelbrand benötigt man 25 kg Himbeeren. Es werden nur echte Bio-Himbeeren zugekauft, ein Kilo davon kostet € 1,00.

Pro Jahr werden 50.000 Flaschen á 0,2 Liter produziert. Der Flaschenpreis inkl. Korken und Etikett für eine leere Flasche beträgt € 1,20. Der Verkaufspreis für eine Flasche Himbeeredelbrand liegt bei € 29,00 exkl. Umsatzsteuer.

Kosten	in €
Rohstoffkosten	?
Flaschenkosten	60.000,00
Löhne	180.000,00
Abschreibungen	7.000,00
Verwaltung/Vertriebskosten	40.000,00
Sonstige Kosten	50.000,00

Johannes Walker jun. hat Glück – durch seinen Einsatz kann in diesem Jahr wirklich die gesamte produzierte Menge abgesetzt werden.

- a) Berechnen Sie bitte die Kosten/Flasche nach der einfachen Divisionskalkulation.
- b) Welches Verrechnungsprinzip kommt bei diesem Verfahren zum Tragen?