

Welche der in der folgenden Tabelle aufgeführten Aussagen trifft für die unter a) bis i) genannten Begriffe zu. Kreuzen Sie die zutreffenden Felder in der Lösungsmatrix an.

	1	2	3	4	5
a) Kosten (K)	$K_f - k_v \cdot x$	$K_f + K_v \cdot x$	$k_f + k_v \cdot x$	$k_f + K_v$	keine
b) Erlöse (E)	$p \cdot x$	$\frac{p}{x}$	$p - x$	$p \cdot k_v$	keine
b) Gewinn (G)	$E - K_f$	$p \cdot x - K_f$	$p \cdot x - K$	$p \cdot x - K_v$	keine
d) Produktivität	$\frac{\text{Input}}{\text{Output}}$	$\frac{\text{Output}}{\text{Kosten}}$	$\frac{\text{Erlöse}}{\text{Input}}$	$\frac{\text{Output}}{\text{Input}}$	keine
e) GK	Ist stets größer als EK	EK - FK	keine	Ist stets größer als FK	EK + FK
f) EK-Rentabilität	$\frac{G - K}{EK}$	$\frac{E - K}{GK}$	$\frac{E}{EK}$	$\frac{G}{GK}$	keine
g) GK-Rentabilität	$\frac{G}{GK}$	$\frac{G + \text{FK Zinsen}}{EK}$	$\frac{G + \text{FK Zinsen}}{FK}$	$\frac{G + \text{FK Zinsen}}{EK + FK}$	keine
h) Wirtschaftlichkeit	$\frac{\text{Ertrag}}{\text{Kosten}}$	$\frac{\text{Gewinn}}{\text{Kosten}}$	$\frac{\text{Leistung}}{\text{Erlöse}}$	$\frac{\text{Leistung}}{\text{Aufwand}}$	keine
i) Liquidität 1. Grades (L1)	$1 \leq L1 \leq 0$	Zahlungsmittel kurzfr. Verbindl.	Zahlungsmittel langfr. Verbindl.	Zahlungsmittel Verbindl.	keine

Notation:

K_f = Fixe Kosten, k_v = variable Stückkosten, k_f = fixe Stückkosten, K_v = var. Kosten, EK = Eigenkapital, FK = Fremdkapital, GK = Gesamtkapital, p = Preis, x = Menge

Lösungsmatrix

	1	2	3	4	5
a					
b					
c					
d					
e					
f					
g					
h					
i					