

SORTEN	Äquivalenzziffern	Produktionsmenge
A	60	200
B	30	400
C	48	125
	SUMME	

Gesamkosten der Periode /

Gesamtzahl der                      = 20000 € / 30000 RE = 0,66666666 € / RE

Rechnungseinheiten

b) Welche Bedeutung kommt den so bestimmten Selbstkosten zu?

Die so ermittelten Kosten stellen eine willkürliche Datengrundlage dar, da die Äquivalenzziffern aus  
Da viele Faktoren den Marktpreis beeinflussen, kann das Ergebnis der Kostenverteilung nur als bedi

c) Angenommen die Marktpreise wären um die Hälfte niedrige: Welche Entscheidungen würden Sie  
Ich würde die Sorten C weiterproduzieren, da diese die geringsten Sortenkosten (die Hälfte) hat. Di

Rechnungseinheiten	Sortenkosten	Stückkosten
12000	8000	40
12000	8000	20
6000	4000	32
30000	20000	

den erzielbaren Marktpreisen der jeweiligen Produkte resultieren.  
 igt entscheidungsrelevant betrachtet werden.

hinsichtlich Weiterproduktion oder Stilllegung treffen?

e Produktion der Sorten A und B würde ich entweder stilllegen oder versuchen, deren Kosten zu redi

uzieren.