

Beispiel:

Absatzmarkt		
$k_1$	$k_2$	$k_3$
50	160	80

gegenseitige Leistungsabgaben

Abgabe durch	Annahme durch		
	$k_1$	$k_2$	$k_3$
$k_1$	0	20	30
$k_2$	25	0	15
$k_3$	30	40	0

Primärkosten

$k_1$	$k_2$	$k_3$
440	600	60

Zeile	$v_1$	$v_2$	$v_3$		Op.
①	100	-25	-30	440	
②	-20	200	-40	600	
③	-30	-15	150	60	
④	20	-5	-6	88	① : 5
⑤	-1	10	-2	30	② : 20
⑥	-2	-1	10	4	③ : 15
⑦	-1	10	-2	30	⑤
⑧	0	195	-46	688	④ + 20 · ⑤
⑨	0	-21	14	-56	⑥ - 2 · ⑤
⑩	-1	10	-2	30	⑦
⑪	0	195	-46	688	⑧
⑫	0	0	1764	3528	195 · ⑨ + 21 · ⑧

$$\textcircled{12} \quad 1764 v_3 = 3528 \Rightarrow v_3 = 2$$

$$\textcircled{11} \quad 195 v_2 - 92 = 688 \Rightarrow v_2 = 4$$

$$\textcircled{10} \quad -v_1 + 40 - 4 = 30 \Rightarrow v_1 = 6$$

d.h. die innerbetrieblichen Verrechnungsspreise betragen  $v_1 = 6$  GE,

$v_2 = 4$  GE und  $v_3 = 2$  GE.