

## Lösung IKSTK1056

Ein Hersteller von Lebensmitteln bietet seine Nuss-Nougat-Creme „Haselpower“ in drei verschiedenen Varianten an. Die Varianten unterscheiden sich ausschließlich hinsichtlich ihres Haselnussgehalts. Dabei sind die Selbstkosten umso höher, je höher der Haselnussgehalt ist. Die Variante „Haselpower Maxi“ hat 40 % mehr Haselnüsse als die Standardvariante „Haselpower Straight“. Die Variante „Haselpower Low“ hat 30% weniger Haselnüsse als die Standardvariante. Erstellen Sie das gesamte Tableau einer Äquivalenzziffernkalkulation. Gehen Sie davon aus, dass die gesamten Selbstkosten 602.500,00 € betragen und dass die folgenden Produktionsmengen realisiert werden sollen:

Typ	Stück
Haselpower Straight	40.000
Haselpower Maxi	30.000
Haselpower Low	55.000

### LÖSUNG:

Typ	Stück	Äqui-Ziffer	Recheneinhe	SK insgesamt	SK je Stück
Haselpower Straight	40000	1	40000	200.000,00 €	5,00 €
Haselpower Maxi	30000	1,4	42000	210.000,00 €	7,00 €
Haselpower Low	55000	0,7	38500	192.500,00 €	3,50 €
			120500	602.500,00 €	