

Påläggskalkyl

1.

Skriv in företagets varukostnad, rörelsekostnad och den önskade vinst som företaget budgeterar med under det kommande UF-året.

Varukostnad A

Rörelsekostnad B

Önskad vinst C

2.

Beräkna företagets påläggsprocent genom att föra över deras värden från ruta A, B och C till nedan formel.

Påläggsprocent

= rörelsekostnader + önskad vinst ÷ varukostnader.

= B + C ÷ A

= D %

3.

Beräkna företagets varukostnad/styck genom att skriva in värdena i nedan tabell.

Varukostnader A

Volym E

Varukostnad /st = F

4.

Beräkna företagets försäljningspris/styck genom att föra över deras värden från ruta **F** och **D** till nedan formel.

Påläggskalkyl

Varukostnad /st		<input type="text"/>	F
Påläggsprocent	x	<input type="text"/>	D
Pålägg i kronor	+	<input type="text"/>	G
Pris /st	=	<input type="text"/>	H

3.

Besluta er för vilket pris/styck ni ska ta.

Ni måste minst ta det pris som är uträknat ovan. Men, om ni har andra värden som era kunder gillar kan ni ta ett högre pris. Observera att er vinst är baserad på att ni säljer samtliga produkter till ordinarie pris.

= kr/st