

$\text{Marża} = \frac{\text{Sprzedaż} - \text{Koszt}}{\text{Sprzedaż}}$	$\text{Narzut} = \frac{\text{Sprzedaż} - \text{Koszt}}{\text{Koszt}}$
$\text{Marża z narzutu} = \frac{\text{Narzut}}{100\% + \text{Narzut}}$	$\text{Narzut z marży} = \frac{\text{Marża}}{100\% - \text{Marża}}$
$\text{Sprzedaż z K i N} = \text{Koszt} * (100\% + \text{Narzut})$	$\text{Koszt z S i M} = \text{Sprzedaż} * (100\% - \text{Marża})$
$\text{Sprzedaż z K i M} = \frac{\text{Koszt}}{100\% - \text{Marża}}$	$\text{Koszt z S i N} = \frac{\text{Sprzedaż}}{100\% + \text{Narzut}}$

Sprzedaż – cena sprzedaży lub wartość sprzedaży

Koszt – cena zakupu lub koszt sprzedaży lub koszt wytworzenia

Narzut – ile % narzuca się na koszty

Marża – ile % zostaje ze sprzedaży