

Règle générale : $R = CA - CV - CF$

Au Seuil de rentabilité : $R = 0$

$\Rightarrow CA_0 = CV + CF$

$Q_0 \cdot PV_u = (Q_0 \cdot CV_u) + CF$

$Q_0 = (PV_u - CV_u) = CF$

$Q_0 = \frac{CF}{PV_u - CV_u}$

Marge Unitaire sur
Coûts Variables

$Q_0 \times PV_u = \frac{CF}{PV_u - CV_u} \times PV_u = CA_0 = \frac{CF}{\left(\frac{PV_u - CV_u}{PV_u}\right)}$

Taux de marge
unitaire sur coûts variables