

$W=m_2/m_1$	$m_1=m_1+m_2$	$\gamma=m_2/V$
$C=n_2/V$	$N_2=m_2/M_2$	$C=\gamma/M_2$
$\rho=m_1/V$	$W= m_2/ (\rho*V)$	$C= (W*\rho)/M_2$
$W=c*M_2/ \rho$		