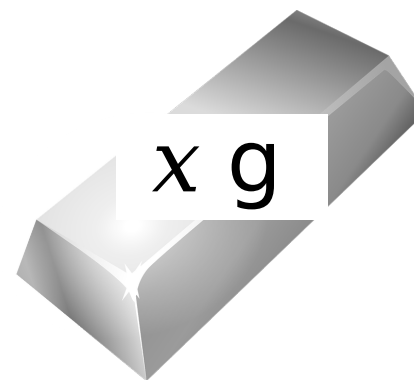


Zapamiętaj



Przy mieszaniu roztworów i stopów przydaje się umiejętność układania równań umożliwiających obliczanie:

- masy całkowitej mieszanych roztworów,
- masy substancji rozpuszczonych.



W x kg syropu o stężeniu 70% cukru jest $70\% \cdot x$ kg cukru.

W x g srebra próby 750 jest $\frac{750}{1000} \cdot x$ g czystego srebra.

