

191

variables, ~~estats~~ independents i iguals, l'una a l'altra. Equació de la demanda i d'oferta. | En mat., igualtat entre dues expressions algèbres que contenen una o més incògnites! | En quím., reacció que representa una reacció química, les fórmules dels de les substàncies que reaccionen posant-se abans del signe =, i ~~##~~ les dels productes de la reacció, darrera. | En astr., la quantitat ~~que~~ cal afegir a la posició ^{de l'} d'un astre calculada en la hipòtesi que aporta ^{mai} és ~~no~~ més un ~~problema~~, ~~per obtenir~~

Equació de primer grau, de segon grau, etc. Equació amb una incògnita, amb dues incògnites. Sistema d'equacions.

^{positiva}
 7 positiva o negativa que,
 per ^a obtenir la posició d'un
 astre,