QUÍMICA REPASO

1. Fórmulas químicas.

¿Qué información recibes con las siguientes fórmulas?

NH₃ \longrightarrow 1 átomo de nitrógeno y 3 átomos de hidrógeno

 $SO_4H_2 \longrightarrow 1$ átomo de azufre, 4 átomos de oxígeno y 2 átomos de hidrógeno.

LiF →

K₂0 →

 $MgCl_2 \longrightarrow$

AgNO₃ →

C4H₁O →

 $N_2S \longrightarrow$

CACO₃ →

H₂O₂ ___

C₂H₆O →

CH₄ →

NaOH →

(HACÉIS TODOS COMO EN LOS EJEMPLOS)