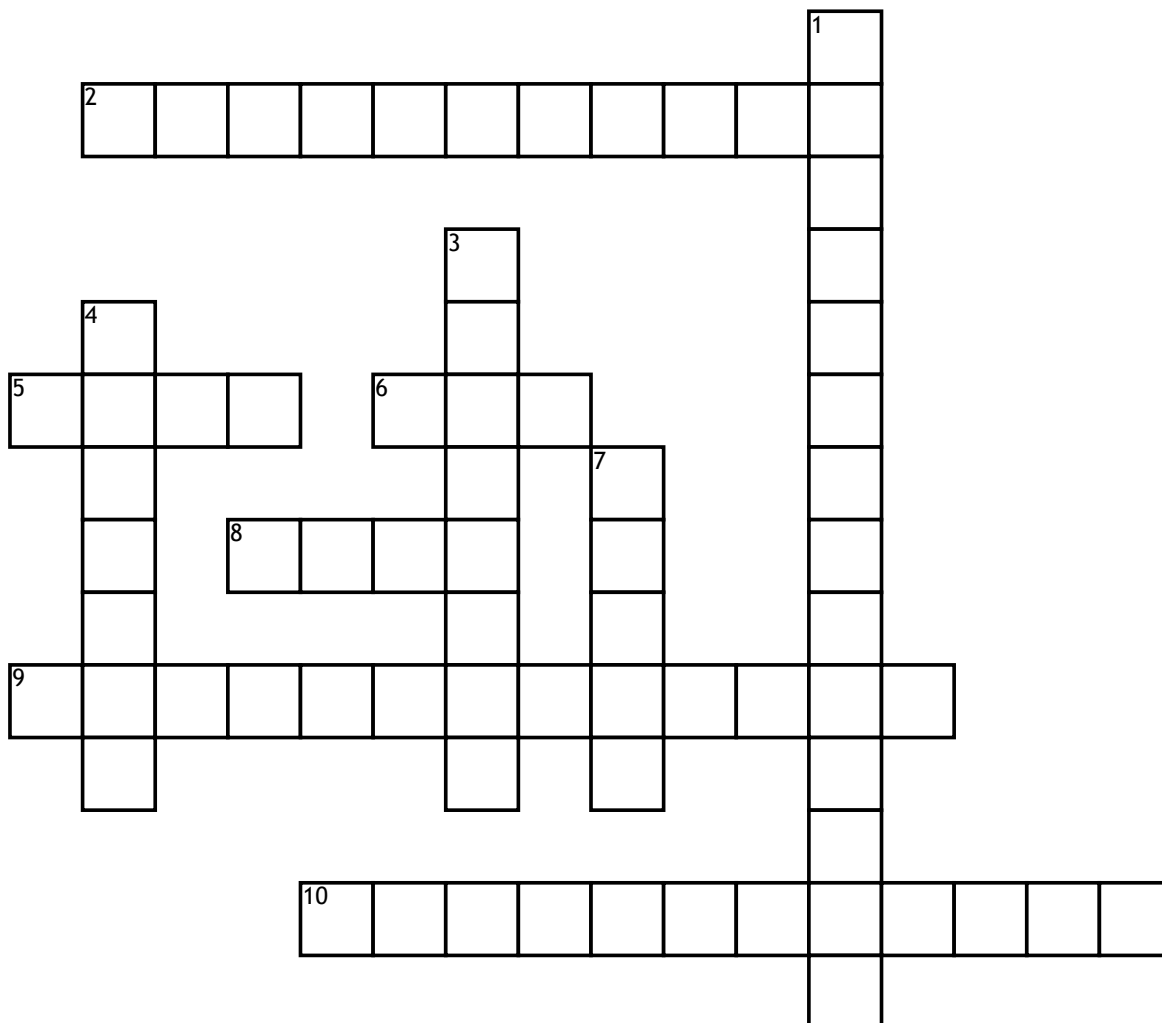


Reaccions químiques



Across

2. En una reacció ajustada els nombres que apareixen davant de reactius i productes s'anomenen _____ estequiòmètrics.
5. Fórmula química de la sosa.
6. És una unitat de quantitat, correspon a $6,02214129 (30) \times 10^{23}$.
8. En una reacció química sempre es conserva aquesta magnitud.
9. Aquestes reaccions **REQUEREIXEN** energia.

10. Aquestes reaccions **ALLIBEREN** energia.

Down

1. Càlcul de les proporcions quantitatives entre reactius i productes en una reacció química.
3. "Constant de _____" és el nombre de partícules constituents (usualment àtoms o molècules) que es troben a la quantitat de substància d'un mol.
4. 1 mol d'aquest element pesa 12g.
7. El nombre _____ és la suma del nombre de protons i neutrons del nucli d'un àtom.