

English

Spanish

Main Idea 5 PS 1.i
Salts are compounds made of metallic and nonmetallic elements. A salt may be formed by an acid reacting with a base.

Idea principal 5 PS 1.i
Las sales son compuestos de elementos metálicos y no metálicos. Una sal se puede formar por un ácido que reacciona con una base.



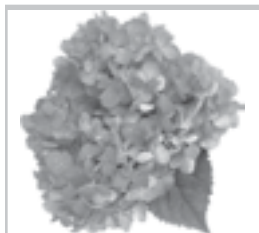
Salts have high melting points, are hard and brittle, and conduct electricity when dissolved. (pp. 436–437)

Las **sales** tienen puntos de fusión elevados, son duras y quebradizas, y conducen electricidad cuando se disuelven. (págs. 436 y 437)



Salts are made when a metal and a nonmetal combine, or when strong acids react with strong bases. (pp. 436–439)

Las **sales se forman** cuando se combina un metal y un no metal, o cuando ácidos fuertes reaccionan con bases fuertes. (págs. 436 a 439)



The acidity of a solution is measured using the **pH scale**. (pp. 440–441)

La acidez de una solución se mide usando la **escala de pH**. (págs. 440 y 441)