

TEMA 3: LA MATERIA. TABLA PERIÓDICA

La **tabla periódica** de los elementos es una disposición de los **elementos químicos** en forma de tabla ordenados por su número atómico.

ACTIVIDAD 1

Une con flechas el nombre del elemento y su símbolo:

Estroncio**Be****Arsénico****Ne****Kriptón****Cu****Azufre****Na****Cobre****As****Berilio****Kr****Sodio****Sr****Neón****S**

ACTIVIDAD 2

Escribe al lado de cada símbolo el nombre del elemento: debes escribirlo con letra minúscula y sin faltas de ortografía (no olvides las tildes); en caso contrario, se contará como incorrecta.

- a) F
- b) C
- c) Sb
- d) Xe
- e) Ag
- f) Ca
- g) Fr
- h) Se
- i) Pb

ACTIVIDAD 2

Escribe al lado de cada nombre el símbolo del elemento como está en la tabla periódica (en este caso, tienes que usar mayúsculas y minúsculas según sea necesario):

- a) Hierro:
- b) Mercurio:
- c) Fósforo:
- d) Bismuto:
- e) Litio:
- f) Radón:
- g) Aluminio:
- h) Cloro: