Es la representación mas conocida y en realidad se puede deducir de las configuraciones electrónicas. No es necesario saber todo de la química para eso te sirve una tabla periódica. La mayoría de los componentes de la materia son aproximadamente de 100 elementos. S estima que el universo el 90% es hidrógeno, 9% es helio y el 1% el resto de los elementos. (Te explica acerca de las propiedades generales de los metales, periodicidad, valencia y número de oxidación, periodos.). Viene separados los grupos del 1 al 7, unos ejemplos claros de cada cosa. Los periodos también vienen enumerados.

A mi puto de vista el libro te explica muy todo los ejemplos medio los entiendo, me gusto porque te redacta bien todos los periodos y grupos y todo eso está bien porque así entiendes mejor el tema y ya sabes en que materia u objeto se encuentran los elementos y algunos para que los usas o en donde los utilizan en que productos y todo eso, así todo te queda más claro.