

# OS PRIMEIROS 20 ELEMENTOS

## da Tabela Periódica

1H		<b>Hidrogénio</b> Principal constituinte das estrelas	11Na		<b>Sódio</b> Entra na constituição do sal da cozinha
2He		<b>Hélio</b> Gás que faz flutuar os balões	12Mg		<b>Magnésio</b> Encontra-se no chocolate preto
3Li		<b>Lítio</b> Encontra-se nas baterias de telemóveis	13Al		<b>Alumínio</b> Encontra-se nas latas de refrigerantes
4Be		<b>Berílio</b> É gerado na explosão de supernovas	14Si		<b>Silício</b> Entra na constituição do vidro
5B		<b>Boro</b> Está presente no "pega-monstros"	15P		<b>Fósforo</b> Encontra-se nos fósforos
6C		<b>Carbono</b> Único constituinte do diamante	16S		<b>Enxofre</b> Entra na composição da pólvora
7N		<b>Nitrogénio</b> Encontra-se em adubos para o solo	17Cl		<b>Cloro</b> Encontra-se no desinfetante das piscinas
8O		<b>Oxigénio</b> Entra na constituição do gás que respiramos	18Ar		<b>Argón</b> Encontra-se nos letreiros luminosos
9F		<b>Fúor</b> Encontra-se nas pastas dentífricas	19K		<b>Potássio</b> Encontra-se nas bananas
10Ne		<b>Néon</b> Encontra-se nos letreiros luminosos	20Ca		<b>Cálcio</b> Encontra-se nos ossos