如图所示为元素周期表中的一种元素，下列有关该元素的信息正确的是（ ）



A. 原子序数是13

B. 是非金属元素

C. 相对原子质量是13

D. 铝原子核外有13个中子

解析：

解答本题的关键是熟悉元素周期表中各种标注的含义。从图中标注的内容可以看出，铝的原子序数是13，相对原子质量是26.98。由于核外电子数＝原子序数＝13，属于金属元素。

答案：A