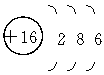
某元素的原子结构示意图为，有关该元素的说法错误的是（ ）



A. 原子的核内质子数为16

B. 原子的核外有3个电子层

C. 原子的最外层电子数为6

D. 属于金属元素

解析：

此题考查了原子结构示意图的认识。圆圈表示原子核，加号表示原子核带正电，弧线表示电子层，弧线上的数字表示改层上的电子数。最外层电子数大于等于4的一般为非金属元素的原子。

答案：D