8. 某研究小组为了研究水体 pH 对动物的生存是否有影响,进行了相关实验,结果如下表所示。请判断下列叙述错误的是(

pH 动物	6.5~7.0	6.0~6.5	4.5~6.0	3.0~4.5
小龙虾	√	√	×	×
黑头呆鱼	V	×	×	×
牛蛙胚胎	√	√	√	×

(注:"√"表示能够存活,"×"表示不能存活)

- A. 水体 pH 的变小可能是由酸雨造成的
- B. 牛蛙胚胎在水体中可存活的 pH 范围最大
- C. 水体 pH 的降低对水生动物的生存有影响
- D. 水体 pH 为 5.0 时比 6.3 时更适合上述生物生存