

3. 下列关于分子、原子、离子的认识不正确的是

- A. 在化学变化中，分子可以被创造也可以被消灭
- B. 原子得失电子变成离子后，质量几乎不变，化学性质差别很大
- C. 同种原子通过不同方式结合成的分子化学性质不同
- D. 同种分子排列方式不同则化学性质不同