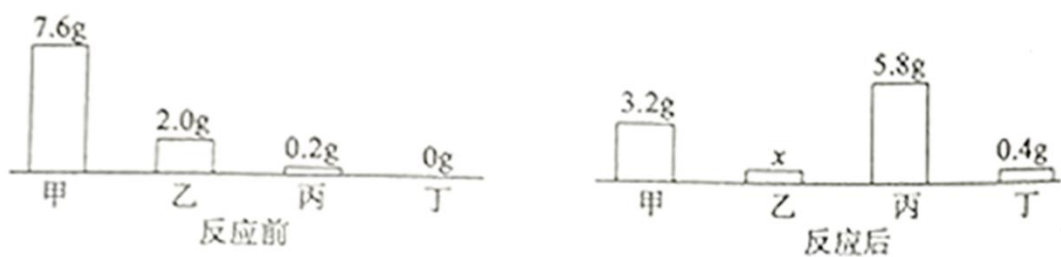


13. 在一定条件下，甲、乙、丙、丁四种纯净物在密闭容器中充分反应，反应前后各物质的质量如图。



下列说法不正确的是

- A. 甲和乙是反应物
- B. 丙一定是化合物
- C. $x = 0.4\text{g}$
- D. 反应前后乙、丁改变的质量比是 4:1