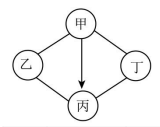
14. 下图所示为甲、乙、丙、丁四种物质间的相互关系,涉及的反应均为初中化学常见反应("—"表示相连的两种物质能反应, "→"表示通过一步反应能实现转化),下列选项符合图示关系的是



选项	甲	乙	丙	丁
A	NaOH	H ₂ SO ₄	Zn	CuSO ₄
В	Ca(OH) ₂	HC1	NaOH	CaCO ₃
С	Na ₂ CO ₃	Ca(OH) ₂	H ₂ SO ₄	BaCl ₂
D	С	O ₂	СО	CuO

A. A B. B C. C D. D