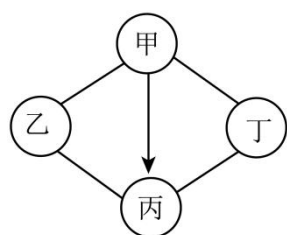


14. 下图所示为甲、乙、丙、丁四种物质间的相互关系，涉及的反应均为初中化学常见反应(“—”表示相连的两种物质能反应，“→”表示通过一步反应能实现转化)，下列选项符合图示关系的是



选项	甲	乙	丙	丁
A	NaOH	H ₂ SO ₄	Zn	CuSO ₄
B	Ca(OH) ₂	HCl	NaOH	CaCO ₃
C	Na ₂ CO ₃	Ca(OH) ₂	H ₂ SO ₄	BaCl ₂
D	C	O ₂	CO	CuO

A. A

B. B

C. C

D. D