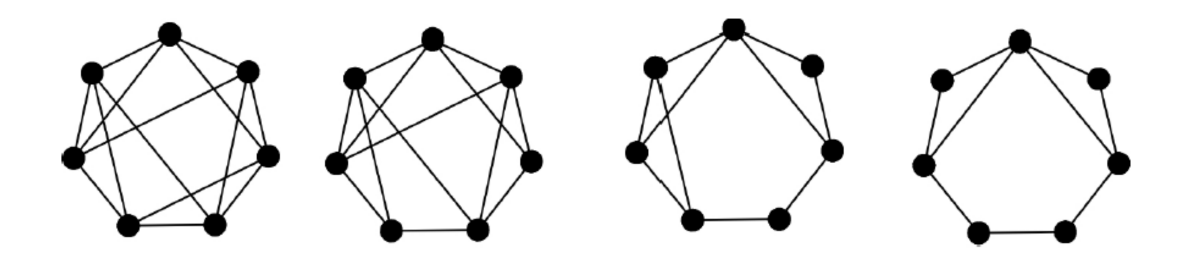
Ciclos Hamiltonianos: Uso dos Teoremas



Indique quais grafos satisfazem Dirac, Ore e Bondy & Chvátal

Recapitulando...

- ▶ Dirac: $n \ge 3$ e d(x) $\ge n/2$ $\forall x \in V$;
- ▶ Ore: $d(u) + d(v) \ge n \ \forall \{u, v\} \notin A$;
- ▶ Bondy & Chvátal: $\Phi(G) = K_n$.