1. 三元闭包：当同一个社交圈内两个人有同一个朋友，则这两个人在未来成为朋友的可能性提高。

三元闭包对于人们形成的社交网络中的一些测度具有启发性，可以进行一些体现趋势的简单测度，比如聚集系数等。

图3.22：ABC节点、ADE节点、ABD节点满足强三元闭包特性，CDE节点、CBE节点不满足。AB、BC间有强联系，AC间有弱联系；AD、DE间有强联系，AE间有弱联系；AB、AD间有强联系，BD间有弱联系。CB、CE间有强联系，而BE间没有任何联系；DE、CE间有强联系，而DC间没有任何联系。

5、

图3.24：ABC满足强三元闭包的特性，因为它们两两间有强联系。ACE不满足，因为AC、CE有强联系，但是AE间没有任何联系。