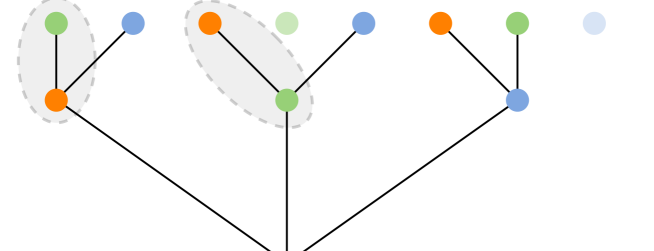
välj k=2 bland n=3 utan återläggning - utan hänsyn till ordning $_{n}C_{k}=rac{n!}{k!(n-k)!}=rac{3!}{2!1!}=3$ sätt





1:a 2:a