

بخش ۱:

در حالتی که سیاست همیشه به سمت راست را در نظر بگیریم استتیت های پایین(بغیر از چاله) مقدار نزدیک به یک میگیرند زیر در نهایت وارد استتیت با امتیاز ۱ میشوند.(یک نمیشوند زیرا ضریب تخفیف کمتر از یک است).

در صورتی که سیاست دوم را در نظر بگیریم استتیت ها مقدار نزدیک به یک میگیرند زیرا همه ی آنها در نهایت به سمت استتیت با امتیاز یک میروند.(بغیر از چاه ها)

بخش ۲:

خیر ۱۰۰ درصدی نمیشود زیرا با هر سیاستی این امکان وجود دارد که درون چاه بیفتد.

بخش ۳:

در حالت قطعی یک سیاست همیشه به سمت استتیت با امتیاز یک داریم زیرا احتمال افتادن در چاه نداریم. ولی در حالت غیرقطعی به صورت مستقیم به سمت یک نمیروود و گاهی تلاش میکند از سمتی برود که احتمال افتادن در چاه نداشته باشد.