मार्गेश्वी क्रिक्टी space. space = space [o][o]tspace[o][1] + pace[o][2] TEOTX 15 for m range (55) space [floor][number]t= ga [elfloor-1][o~number] 1 #1 3+ C1+2) 4+1+(1+2)+(1+2+3) 2 for 2 in range (15) 일의 들에서 해당 한 가지 더라기 到过 1~年至利的 for k in range(1, =4+1) gace[floor][number] t = space [floor - I] [R]