**Square-1: EP**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/01.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/02.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/03.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/04.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/05.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/06.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/07.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/08.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/09.png |
|  | / -3,0 / 0,3  / 0,-3 / 0,3  / 2,0 / 0,2  / -2,0 / 4,0  / 0,-2 / 0,2  / -1,4 / 0,-3 / 0,3 \* | (U)  / 3,3 / -1,0  / 2,-4 / 4,-2 / 0,-2 / -4,2 / 1,-5 / 3,0  / 3,3 / 3,0 | / 0,3 / 1,0  / -3,0 / -1,0 / 0,-3 / 1,0  / 3,0 / -1,0 | 1,0 / -3,0 /  -1,0 / 0,3 / 1,0 / 3,0 /  -1,0 / 0,-3 / | (U)  / 3,3 / 0,3  / 1,1 / -1,-4 / -3,-3 | / 3,-3 / 3,-3 / 0,1 / -3,3  / -3,3 / -1,0 | 0,-1 / -2,-2 / 2,0 / -3,-3 / 0,1 / -2,-2 / 0,-2 / 2,2 /  0,-1 / 3,3 / 3,3 | / -3,-3 / 0,1 / -2,-2 / 0,2 / 2,2 / 0,-1  / 3,3 / -2,0  / 2,2 / -3,-2 | (U2)  0,-1 / 1,-2 /  -4,0 / 0,3 / 1,0 / 3,-2 /  -4,0 / -4,0 /  -2,2 / -1,0 / 0,-3 / -3,0 \* |
| http://sa967st.github.io/images/sq1ep/10.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/11.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/12.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/13.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/14.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/15.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/16.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/17.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/18.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/19.png |
| / 0,3 / -3,0  / 3,0 / -3,0  / 0,-2 / -2,0 / 0,2 / 0,-4  / 2,0 / -2,0  / -4,1 / 3,0  / -3,0 \* | (U2 D)  1,0 / 3,0 /  -1,-1 / -2,1 / -1,0 | (D)  0,-1 / 0,-3 / 0,3 / 1,-2 /  -1,-1 / 0,3 / 0,-3 / 0,3 / 0,1 | (D')  / -3,-3 / 0,1 / 0,-2 / 0,-4 / -4,0 / -4,0 / -2,0 / 5,0  / -3,-3 / 0,-3 | / 3,3 / -5,0  / 2,0 / 4,0  / 4,0 / 0,4  / 0,2 / 0,-1  / 3,3 / 0,3 | / -3,0 / 3,3  / 3,0 / 1,0  / 4,-2 / 2,-4 / 3,-1 / 0,-3 / -3,-3 / 0,3 | / -3,0 / 3,3  / 3,0 / 1,0  / 4,-2 / 2,-4 / 4,0 / -1,-4 / -3,-3 / 0,3 | (D)  / -3,0 / -2,0 / 5,-1 / -5,0 / 3,0 / -3,0  / 0,1 / -3,0  / -3,0 / -1,0 | (D)  1,0 / 3,0 / 3,0 / 0,-1 / 3,0 / -3,0 / 5,0 / -5,1 / 2,0 / 3,0 | (U)  1,0 / 3,0 /  -1,-1 / 3,0 / -3,0 / 1,1 /  -3,0 / 5,0 \* |
| http://sa967st.github.io/images/sq1ep/20.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/21.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/22.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/23.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/24.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/25.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/26.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/27.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/28.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/29.png |
| (D)  / 3,3 / 1,0  / 4,-2 / 2,-4 / 0,2 / -2,4  / 5,-1 / 0,3  / -3,-3 / 3,0 | (D)  1,0 / -1,0 /  -3,0 / 0,-1 / 6,0 / 1,0 / 3,0 / 0,1 / 5,0 | 1,0 / -1,-1 / 6,1 / 1,0 /  -1,-1 / 6,1 | (U2)  / 3,0 / -3,0  / 3,0 / 0,3  / 1,0 / 0,2  / 4,0 / 0,-4  / 2,0 / 0,5  / 3,3 / 0,-3 | (U2 D)  / -3,-3 / 0,-5 / -2,0 / 0,4  / -4,0 / 0,-2 / -1,0 / 0,-3 / -3,0 / 3,0  / -3,0 / 0,3 | (D)  / -3,-3 / 0,-3 / -2,-2 / 2,0 / -2,4 / 2,-4 / 0,-1 / 3,3  / -3,0 \* | (D)  / 3,3 / 1,0  / -2,4 / 2,-4 / 2,0 / -3,-3 / 0,-3 / -3,-3 / 3,0 \* | 0,-1 / 1,1 / 3,0 / -1,-1 / 3,0 / 1,1 / 5,0 | (D)  0,-1 / 1,1 /  -3,0 / -1,-1 / -3,0 / 1,1 / 5,0 | (U' D)  1,0 / 0,3 /  -1,0 / 0,3 / 1,0 / 2,2 / 0,1 / 0,3 / 1,0 / -3,0 /  -1,0 |
| http://sa967st.github.io/images/sq1ep/30.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/31.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/32.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/33.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/34.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/35.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/36.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/37.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/38.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/39.png |
| / 0,-3 / 0,-1 / 3,0 / 0,1  / 0,3 / 0,-1  / -3,0 / 0,1 | / 3,3 / 5,0  / 2,0 / 4,0  / 0,4 / 0,4  / 0,2 / 0,1  / 3,3 / -3,0 | / 3,3 / 5,0  / 0,2 / -4,0  / 0,4 / 2,0  / 0,1 / 3,0  / 0,3 / 0,-3  / 0,3 / -3,0 | (U' D)  1,0 / 5,-1 /  -3,0 / 1,1 /  -3,0 / 5,0 \* | (U D)  1,0 / 5,-1 /  -5,1 / -3,0 / 0,3 / -1,-1 / 1,-2 / -4,0 \* | (U)  0,-1 / -3,0 / 1,1 / 2,-1 / 0,-3 / 0,-3 / 1,1 / -1,2 / 0,4 | (D')  0,-1 / -3,0 / 0,-5 / 0,3 /  -5,0 / 5,0 / 0,-3 / 1,3 / 5,-1 / 0,-5 \* | (D')  / 3,3 / 5,0  / -4,0 / 0,-2 / 4,2 / 4,-2  / -4,0 / 0,-1 / 3,0 / 3,3  / -3,0 / 0,-3 | / 3,0 / -3,-3 / -3,0 / 0,1  / 4,0 / -4,2  / -4,-2 / 0,2 / 4,0 / -5,0  / -3,-3 / 0,3 | (D2)  / 0,-3 / 4,0  / 0,-1 / 0,2  / 4,4 / 2,0  / 1,0 / 0,-3  / 3,0 / -4,0  / 3,0 / 0,-3 |
| http://sa967st.github.io/images/sq1ep/40.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/41.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/42.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/43.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/44.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/45.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/46.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/47.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/48.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/49.png |
| 0,-1 / 3,0 / 0,1 / 0,-3 / 0,-1 / -3,0 / 0,1 / 0,3 | (U)  / -3,-3 / 0,-1 / 0,-2 / 0,-4 / 0,-4 / -4,0 / -2,0 / -5,0 / -3,-3 / 3,0 | (D2)  / 0,-3 / 0,3  / 0,-3 / -3,0 / 0,-1 / -2,0 / 0,-4 / 4,0  / 0,-2 / -5,0 / -3,-3 / 3,0 | (U D)  0,-1 / 1,-5 / -1,5 / 0,3 /  -3,0 / 1,1 / 2,-1 / 0,4 \* | (U D)  1,0 / 3,0 /  -1,-1 / 3,0 / -5,1 / 5,0 | (U D)  0,-1 / -3,0 / 1,1 / 2,-1 / 0,3 / 0,-3 / 1,1 / -1,2 / 0,-2 | (D)  0,-1 / -5,1 / -1,-3 / 0,3 / -5,0 / 5,0 / 0,-3 / 0,5 / 3,0 / 0,-5 \* | / 3,0 / 0,-3  / 3,0 / 3,0  / 0,5 / 2,-4  / -4,0 / 0,-4 / -4,-2 / 1,0 / -3,-3 / -3,0 | (D)  / 3,3 / -1,0  / 4,2 / 0,4  / 4,0 / -2,4  / 0,-5 / -3,0 / -3,0 / 0,3  / -3,0 / 3,0 | (U2 D')  / -3,0 / 4,0  / -3,0 / 0,3  / -1,0 / -2,0 / -4,-4 / 0,-2 / 0,1 / -4,0  / 0,3 / 0,3 |
| http://sa967st.github.io/images/sq1ep/50.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/51.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/52.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/53.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/54.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/55.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/56.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/57.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/58.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/59.png |
| (D)  / -3,-3 / -3,0 / -1,-1 / 4,1 / 3,3 | / -3,0 / 3,3  / 3,0 / 5,0  / -4,2 / -2,4 / 3,1 / 0,3  / -3,-3 / 3,6 | (U)  / -3,-3 / 0,-1 / -4,2 / 4,-2 / -4,0 / -2,-2 / 0,3 / 3,3  / 0,3 \* | (U' D)  1,0 / 0,3 /  -1,-1 / 1,-2 / -3,0 / 3,0 /  -1,-1 / -2,1 / 2,0 | (D)  1,0 / 0,3 /  -1,-1 / 1,-2 / 3,0 / 3,0 /  -1,-1 / -2,1 / -4,0 | (D)  1,0 / 0,3 /  -1,-1 / 4,-2 / -1,-1 / -2,1 / -1,0 | / 3,3 / 0,-3  / 1,-5 / 4,-2 / -2,1 / 3,3/ \* | / 3,3 / 3,0  / 2,2 / 2,0  / 4,-2 / 2,-4 / 2,0 / 5,5  / 0,-3 / -3,-3 / 0,3 \* | (D)  / 3,3 / 0,3  / -5,-5 / -2,0 / -2,4 / -4,2 / -2,0 / -2,-2 / -3,0 / -3,-3 / \* | (U')  / 3,3 / 1,-2  / 4,-4 / 2,-4 / -2,4 / 1,0  / 0,-3 / 3,3  / 3,0 / 3,0 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| http://sa967st.github.io/images/sq1ep/60.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/61.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/62.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/63.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/64.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/65.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/66.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/67.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/68.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/69.png |
| / 3,-3 / 3,-3 / -1,0 / -3,3 / -3,3 / 0,1 | / -3,0 / 3,3  / 3,0 / 5,0  / -4,2 / -2,4 / 2,0 / -2,1  / 3,3 / 0,3 | / -3,-3 / 3,0 / -3,-3 / 2,0 / -4,2 / 4,-2 / 1,0 / -3,-3 / 3,0 \* | (U)  1,0 / -1,5 / 3,1 / -3,0 / 0,5 / 0,-5 / 3,0 / -5,0 / 0,-3 / 5,0 \* | (U')  1,0 / 0,3 / 5,0 / -3,0 / 0,5 / 0,-5 / 3,0 / -3,-1 / 1,-5 / 5,0 \* | / -3,-3 / 3,0 / 5,-1 / 2,-4 / -1,2 / -3,-3 / \* | / 3,-3 / 3,-3 / -1,1 / 3,-3 / 3,-3 / -5,5 | / -3,-3 / 0,5 / -4,2 / -2,4 / -2,0 / -2,-2 / -1,2 / -3,-3 / -3,0 \* | / 3,3 / 1,-2  / 2,2 / 2,0  / 2,-4 / 4,-2 / 0,-5 / 3,3  / 3,0 \* | (U2)  / 3,0 / 0,-3  / 3,0 / 3,0  / 2,-1 / 0,2  / -2,4 / 2,-4 / 2,0 / -1,2  / -3,-3 / -3,0 |
| http://sa967st.github.io/images/sq1ep/70.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/71.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/72.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/73.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/74.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/75.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/76.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/77.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/78.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/79.png |
| / 3,3 / -1,0  / 2,2 / -2,0  / 4,4 / 0,1  / 3,3 / -2,0  / 2,2 / 0,1 | (U)  0,-1 / 0,-3 / 0,-3 / 1,0 / 0,-3 / 0,3 / 0,-5 / -1,5 / 0,-2 / 0,-3 / | 1,0 / -1,-1 / 0,-3 / 1,1 / 0,-3 / -1,-1 / 0,-5 | (U')  / -3,-3 / 0,1 / -2,-4 / -4,0 / 0,-4 / -4,2 / 5,0 / 0,3  / 0,3 / -3,0  / 0,3 / 0,-3 | (U')  / 0,-3 / 3,3  / 0,3 / -1,0  / 0,-4 / -2,4 / 2,4 / -2,0  / 0,-4 / 0,5  / 3,3 / -3,0 | (U)  / -3,-3 / -3,0 / 5,5 / 0,2  / -4,2 / -2,4 / 0,2 / 2,2  / 0,3 / 3,3 / \* | / -3,-3 / 2,-1 / -2,-2 / 0,-2 / 4,-2 / 2,-4 / 5,0 / -3,-3 / 0,-3 \* | 1,0 / 5,-1 /  -3,0 / 1,1 /  -4,2 / 1,1 / 0,-3 / 5,0 \* | 1,0 / 2,2 / 3,0 / 1,1 /  -3,0 / 2,2 / 3,0 / -5,-5 / -1,-3 \* | 1,0 / 5,-1 /  -3,0 / 1,1 /  -3,0 / 3,0 /  -1,2 / 1,1 / 0,-3 / 2,0 \* |
| http://sa967st.github.io/images/sq1ep/80.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/81.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/82.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/83.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/84.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/85.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/86.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/87.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/88.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/89.png |
| 0,-1 / -2,-2 / 2,0 / -3,-3 / 0,-1 / -4,-4 / 2,0 / -2,-2 / 1,0 / -3,-3 | (U)  / 0,3 / 0,2  / 1,-5 / 0,5  / 0,-3 / 0,3  / -1,0 / 0,3  / 0,3 / 0,1 | 1,0 / -1,-1 / 0,3 / 1,1 / 0,3 / -1,-1 / 0,-5 | / -3,-3 / 0,-5 / 0,4 / 2,0  / -2,-4 / 2,-4 / 0,4 / 1,0  / 0,-3 / -3,-3 / 0,3 / 3,0 | (U')  / 0,-3 / 3,0  / 0,-3 / 0,-3 / -5,0 / 4,-2 / 0,4 / 4,0  / 2,4 / 0,-1  / 3,3 / 0,3 | / -3,-3 / 0,-3 / -2,-2 / 0,-2 / 2,-4 / 4,-2 / 0,-2 / -5,-5 / 3,0 / 3,3  / -3,0 \* | / 3,3 / -5,0  / -2,4 / -4,2 / 0,2 / 2,2  / -2,1 / 3,3  / 0,3 \* | 1,3 / 5,5 /  -3,0 / -2,-2 / 3,0 / -1,-1 / -3,0 / -2,-2 / -1,0 \* | 1,0 / 0,3 /  -1,-1 / 4,-2 / -1,-1 / 3,0 / -5,1 / 5,0 \* | (U)  1,0 / 0,3 /  -1,-1 / 1,-2 / -3,0 / 3,0 / -1,-1 / 3,0 / -5,1 / -4,0 \* |
| http://sa967st.github.io/images/sq1ep/90.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/91.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/92.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/93.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/94.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/95.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/96.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/97.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/98.png | http://sa967st.github.io/images/sq1ep/99.png |
| (D')  / 0,3 / 1,0  / 2,-2 / 4,0  / 4,0 / -3,2  / -1,0 / 0,-3 / 4,0 / -1,2  / 3,-2 \* | (D')  0,-1 / 0,-3 / 1,1 / 0,-3 / 0,3 / -1,-1 / 0,3 / 0,-5 \* | (U D2)  1,0 / 0,3 / 0,-1 / 0,3 / 0,1 / 2,2 / 1,0 / 0,3 / 0,1 / -3,0 / -1,0 | (U' D2)  / 0,3 / 0,-4  / 0,3 / -3,0  / 0,1 / 0,2  / 4,4 / 2,0  / -1,0 / 0,4  / -3,0 / -3,0 | (U2)  / 3,0 / 0,-4  / 1,0 / -2,0  / -4,-4 / 0,-2 / 0,-1 / 3,0  / 0,-3 / 0,4  / 0,-3 / 3,0 | / -3,-3 / 2,-1 / 4,-4 / 4,-2 / -4,2 / 0,-1 / 3,0 / -3,-3 / 0,-3 / 0,-3 | (D2)  / 0,-3 / 3,0  / 0,-3 / 0,-3 / 1,-2 / -2,0 / -4,2 / 4,-2 / 0,-2 / -2,1 / 3,3 / 0,-6 | (D')  0,-1 / -3,0 / 1,1 / 2,-1 / 0,3 / 0,-3 / 1,1 / 0,-3 / -1,5 / 0,4 \* | 0,-1 / 1,-5 / 0,3 / -1,-1 / 0,3 / 0,-3 /  -2,1 / -1,-1 / 3,0 / 0,1 \* | (U)  1,0 / 5,-1 / 3,3 / 3,0 / 1,1 / -3,0 / 3,-3 / 5,0 \* |