|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I  J | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 0 | 0，0 | 0，3 | 0，6 | 3，0 | 3，3 | 3，6 | 6，0 | 6，3 | 6，6 |
| 1 | 0，1 | 0，4 | 0，7 | 3，1 | 3，4 | 3，7 | 6，1 | 6，4 | 6，7 |
| 2 | 0，2 | 0，5 | 0，8 | 3，2 | 3，5 | 3，8 | 6，2 | 6，5 | 6，8 |
| 3 | 1，0 | 1，3 | 1，6 | 4，0 | 4，3 | 4，6 | 7，0 | 7，3 | 7，6 |
| 4 | 1，1 | 1，4 | 1，7 | 4，1 | 4，4 | 4，7 | 7，1 | 7，4 | 7，7 |
| 5 | 1，2 | 1，5 | 1，8 | 4，2 | 4，5 | 4，8 | 7，2 | 7，5 | 7，8 |
| 6 | 2，0 | 2，3 | 2，6 | 5，0 | 5，3 | 5，6 | 8，0 | 8，3 | 8，6 |
| 7 | 2，1 | 2，4 | 2，7 | 5，1 | 5，4 | 5，7 | 8，1 | 8，4 | 8，7 |
| 8 | 2，2 | 2，5 | 2，8 | 5，2 | 5，5 | 5，8 | 8，2 | 8，5 | 8，8 |