```
(K: 1, A: (0,), F: (1.0,))
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 K: 7,
  A: (2, 1, 2, 4, 4, 5, 5),
  F: (
   0.047619047619047616,
   0.2857142857142857,
    0.42857142857142855,
    0.42857142857142855,
    0.7142857142857143,
    0.8571428571428571,
    0.9523809523809524,
 ),
)
1 5 4 2 2 4 0 2 1 2 4 1 4 2 1 2 0 2 1 4 4 2 1 4 5 4 6 4 2 1 5 1 4 1 5 4 5 1 5 2 2 1 4
1 5 5 4 6 0 5 4 1 6 1 6 4 4 6 2 2 1 4 0 2 4 2 2 4 4 6 5 2 2 4 4 5 2 1 1 4 1 2 5 2 2 4
5 1 4 0 4 5 2 5 5 1 6 1 2 2
(K: 4, A: (0, 1, 2, 3), F: (0.25, 0.5, 0.75, 1.0))
\begin{smallmatrix}2&2&0&0&2&0&3&0&3&3&2&0&2&1&0&2&2&0&1&1&0&3&3&1&0&3&3&3&0&0&1&1&3&0&2&0&1&1&2&0&3&2&1\end{smallmatrix}
1 0 3 3 2 3 2 2 3 2 0 0 3 1 1 3 0 1 1 2 2 3 2 0 2 1 2 3 0 2 1 0 2 2 3 1 0 3 2 3 1 3 1
1 3 2 0 0 3 2 0 3 2 1 1 3 3
```