$M_{(2)}$

 $\begin{pmatrix}
0 & 0 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\
\frac{1}{2} & \frac{1}{2} & 0 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\
0 & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & 0 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\
0 & 1 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 \\
0 & 0 & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & 1 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 1 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 \\
0 & 0 & 0 & \frac{3}{2} & 0 & 0 & \frac{3}{2} & 0 & 0 & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & \frac{1}{2} & \frac{3}{2} & 0 & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 0 & \frac{1}{2} & 0 & 1 & \frac{3}{2} & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & \frac{3}{2} & \frac{3}{2}
\end{pmatrix}$

 $M_{(11)}$

 $\begin{pmatrix}
0 & 0 & 0 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 2 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 \\
0 & 1 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 2 & 0 & 0 \\
0 & 0 & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & 0 & \frac{1}{2} & 0 & 1 & 0 \\
\frac{1}{4} & \frac{1}{2} & 0 & \frac{1}{4} & 1 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 3 & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 1 & 0 & 1 \\
0 & \frac{1}{4} & 0 & \frac{1}{2} & 0 & 1 & \frac{1}{4} & 0 & 1 & 0 \\
0 & 0 & \frac{3}{4} & 0 & \frac{3}{2} & 0 & 0 & \frac{3}{4} & 0 & 0
\end{pmatrix}$