{4}

```
0
                                                                                                    3
                                                                                                                   0
                                       0

\frac{1}{4}

\frac{3}{4}

\frac{1}{4}

0

\frac{1}{4}

0

0

\frac{1}{8}

0

                                                                                   3 2 1 2 3 2 3 4 1 2 3 2 3 2 5 8 3 8
                                                                                                  3
                                                      0
                                                                     0
                                                                                                                                 1
                                                                                                                                  1
                                                                                                                   0
                                                                                                                                  \frac{3}{2}
                                                                                                                              0
\frac{3}{2}
\frac{3}{2}
\frac{3}{2}
```

{31}

$$\begin{pmatrix}
0 & 3 & 0 & 3 & 0 & 3 & 0 & 6 & 0 & 0 \\
0 & 0 & 2 & 3 & 3 & 0 & 2 & 0 & 5 & 0 \\
\frac{1}{2} & \frac{3}{2} & 0 & 1 & 5 & 1 & 1 & 4 & 0 & 1 \\
\frac{1}{4} & \frac{1}{2} & 0 & \frac{1}{4} & 5 & 1 & 1 & 5 & 0 & 2 \\
0 & \frac{5}{4} & \frac{3}{4} & \frac{9}{4} & \frac{3}{4} & \frac{5}{2} & 1 & \frac{5}{2} & 4 & 0 \\
\frac{1}{4} & \frac{1}{2} & \frac{3}{2} & \frac{3}{2} & \frac{9}{2} & \frac{1}{4} & 1 & \frac{5}{2} & 2 & 1 \\
0 & \frac{3}{4} & 0 & \frac{3}{2} & 0 & 3 & \frac{3}{4} & 3 & 6 & 0 \\
0 & 0 & \frac{5}{4} & 1 & 4 & 0 & 1 & \frac{11}{4} & 3 & 2 \\
\frac{1}{4} & 1 & 0 & \frac{5}{4} & \frac{5}{2} & \frac{5}{2} & \frac{3}{4} & 3 & \frac{11}{4} & 1 \\
0 & \frac{3}{4} & \frac{3}{2} & \frac{3}{2} & 3 & \frac{3}{2} & \frac{3}{4} & \frac{9}{4} & 3 & \frac{3}{4}
\end{pmatrix}$$

{22}

 $\begin{pmatrix}
0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 3 & 0 & 3 & 0 & 0 \\
0 & 0 & 1 & \frac{1}{2} & 1 & 0 & \frac{1}{2} & 0 & 3 & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 2 & 1 & \frac{1}{2} & \frac{3}{2} & 0 & 1 \\
\frac{1}{4} & \frac{1}{2} & 0 & \frac{1}{4} & 2 & 0 & 0 & 2 & 0 & 1 \\
0 & \frac{1}{2} & \frac{1}{4} & \frac{3}{4} & \frac{1}{4} & 1 & \frac{1}{4} & 1 & 2 & 0 \\
0 & 0 & \frac{1}{4} & \frac{3}{4} & \frac{3}{2} & \frac{1}{4} & \frac{1}{2} & \frac{3}{4} & 1 & 1 \\
0 & \frac{3}{4} & 0 & \frac{3}{2} & 0 & \frac{3}{2} & \frac{3}{4} & 0 & \frac{3}{2} & 0 \\
0 & 0 & \frac{3}{4} & \frac{1}{2} & 2 & 0 & \frac{1}{2} & \frac{5}{4} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} \\
\frac{1}{8} & \frac{3}{8} & 0 & \frac{3}{8} & 1 & 1 & \frac{3}{8} & \frac{3}{2} & \frac{5}{4} & 0 \\
0 & \frac{3}{8} & \frac{3}{8} & \frac{3}{4} & \frac{3}{4} & 0 & \frac{3}{8} & \frac{9}{8} & \frac{3}{2} & \frac{3}{4}
\end{pmatrix}$ 

{211}

$$\begin{pmatrix}
0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 3 & 0 & 0 \\
0 & 0 & 0 & \frac{1}{2} & 0 & 0 & \frac{1}{2} & 0 & 2 & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & \frac{1}{2} & \frac{3}{2} & 0 & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 1 & 0 & 1 \\
0 & \frac{1}{4} & 0 & \frac{1}{2} & 0 & \frac{1}{2} & \frac{1}{4} & \frac{1}{2} & 1 & 0 \\
0 & 0 & \frac{1}{4} & \frac{1}{2} & 1 & 0 & \frac{1}{2} & \frac{3}{4} & 0 & 0 \\
0 & 0 & 0 & 0 & 0 & \frac{3}{2} & 0 & 0 & \frac{3}{2} & 0 \\
0 & 0 & \frac{1}{2} & 0 & 1 & 0 & 0 & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} \\
\frac{1}{8} & \frac{3}{8} & 0 & \frac{3}{8} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{8} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & 0 \\
0 & \frac{3}{8} & \frac{3}{8} & \frac{3}{4} & \frac{3}{4} & 0 & \frac{3}{8} & \frac{3}{8} & 0 & 0
\end{pmatrix}$$