| $\int 1.80429e + 09 1.68169e + 09 1.95775e + 09 7.19885e + 08 5.96517e + 08 1.0252e + 09 7.83369e + 08$ | 2.0449e + 09 | 0.95775e + 09 $1.68169e + 09$ $1.80429e + 09$ | 7.19885e + 08 $5.96517e + 08$ $1.0252e + 09$ $7.83369e + 08$ $2.0449e + 09$ |
|--|---|---|--|
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $\begin{bmatrix} 2.0445c + 09 \\ 1.10151e + 09 \end{bmatrix}$ | 0 	 2.7402e + 08 	 1.33292e + 09 | 2.81831e + 08 $3.258e + 08$ $2.60392e + 08$ $2.13117e + 09$ $1.06495e + 09$ |
| $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 1.73458e + 09 | 0 	 4.58633e + 08 	 3.38758e + 08 | 2.38416e + 08 $8.08211e + 08$ $3.04421e + 08$ $1.84283e + 08$ $6.27429e + 08$ |
| 1.49798e + 08 1.12957e + 09 4.12776e + 08 1.91176e + 09 1.37807e + 08 9.82907e + 08 5.11702e + 08 | | 0 7.74994e + 08 -2.30622e + 08 | $1.75998e + 09$ $1.20359e + 07$ $7.66751e + 08$ $3.46535e + 08$ $1.50633e + 09$ \sim |
| 5.7266e + 08 $8.05751e + 08$ $1.10066e + 09$ $1.14162e + 09$ $9.3982e + 08$ $1.9989e + 09$ $6.10515e + 08$ | | 0 -1.3971e + 08 -4.41725e + 08 | 7.36891e + 08 6.04453e + 08 1.42252e + 09 1.70099e + 08 |
| 1.47717e + 09 9.45117e + 08 1.7807e + 09 4.91705e + 08 7.52393e + 08 2.054e + 09 1.41155e + 09 | 9.43948e + 08 | 0 -5.84489e + 08 -1.63945e + 08 | -1.63076e + 08 2.09823e + 08 1.12151e + 09 6.99026e + 08 -9.16016e + 08 |
| $ \left(\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 1.68793e + 09 | $0 \qquad 5.7931e + 08 -9.92865e + 07$ | 1.65965e + 09 $1.39019e + 06$ $8.3412e + 08$ $9.15974e + 08$ $6.05662e + 08$ |
| | | <i>(</i> | |
| | | 1.95775e + 09 $7.83369e + 08$ $5.96517e + 08$ | |
| 0 2.13117e + 09 1.33292e + 09 2.81831e + 08 3.258e + 08 2.60392e + 08 2.7402e + 08 2.81831e + 08 3.258e + 08 2.60392e + 08 2.81831e + 08 2.818846666666666666666666666666666666666 | | | 2.81831e + 08 $1.33292e + 09$ $2.60392e + 08$ $2.7402e + 08$ $1.06495e + 09$ |
| 0 	 0 	 2.235e + 08 	 2.14045e + 08 	 7.80039e + 08 	 2.81904e + 08 	 4.34938e + | · | 0 	 0 	 7.80039e + 08 | |
| 0 	 -4.47359e + 08 	 1.71415e + 09 	 -4.09403e + 07 	 7.2441e + 08 	 7.30438e + 09 	 5.40418 	 + 00 	 7.44207 	 + 00 	 7.70440 	 + 00 	 1.40174 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41501 	 + 00 	 1.41 | | | $1.72539e + 09 - 4.35629e + 08 7.39206e + 08 7.53266e + 08 1.36126e + 09$ \sim |
| 0 	 0 	 -5.48113e + 08 	 7.14397e + 08 	 5.78449e + 08 	 1.40174e + 09 	 -1.61581e + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 1.0261 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74269 + 00 	 6.74 | | | 5.55668e + 08 - 7.13852e + 08 1.19269e + 09 - 4.84116e + 08 |
| 0 	 -6.01144e + 08 	 -2.55517e + 08 	 1.0296e + 08 	 1.0361e + 09 	 -6.74368e + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.0007696 + 00 	 0.00 | | | -2.8377e + 08 -6.30645e + 08 9.98895e + 08 -7.31777e + 08 |
| 0 	 0 	 -6.72174e + 08 	 1.53852e + 09 	 -1.38638e + 08 	 7.22204e + 08 	 4.61536e + 08 | $08 \mid 1.47947e + 08 $ | 0 0 0 | $1.57656e + 09 -6.32451e + 08 \ 7.72308e + 08 \ 5.38839e + 08 \ 2.43094e + 08$ |
| $\left(\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 2.0449e + 09 | 1.95775e + 09 $7.83369e + 08$ $5.96517e + 08$ $7.83369e + 08$ | 1.19885e + 08 $1.0252e + 09$ $1.80429e + 09$ $1.68169e + 09$ $2.0449e + 09$ |
| 0 2.13117e + 09 3.258e + 08 2.81831e + 08 1.33292e + 09 2.60392e + 08 2.7402e + 08 | 1.06495e + 09 | 0 2.13117e + 09 3.258e + 08 2 | .81831e + 08 2.60392e + 08 1.33292e + 09 2.7402e + 08 1.06495e + 09 |
| 0 	 0 	 7.80039e + 08 	 2.14045e + 08 	 2.235e + 08 	 2.81904e + 08 	 4.34938e + 08 | 5.35342e + 08 | | $.14045e + 08 2.81904e + 08 \qquad 2.235e + 08 4.34938e + 08 5.35342e + 08$ |
| 0 	 0 	 0 	 1.72539e + 09 	 -4.35629e + 08 	 7.39206e + 08 	 7.53266e + 08 | 1.36126e + 09 ~ | 0 0 0 1 | $.72539e + 09 7.39206e + 08 -4.35629e + 08 7.53266e + 08 1.36126e + 09 \sim$ |
| 0 	 0 	 0 	 -5.73556e + 08 	 9.54624e + 08 	 -7.26709e + 08 | i i | 0 0 0 | 0 9.54624e + 08 -5.73556e + 08 -7.26709e + 08 -6.95703e + 08 |
| 0 	 0 	 0 	 -7.02291e + 08 	 1.12047e + 09 	 -6.07889e + 08 | -1.1121e + 09 | 0 0 0 | 0 0 $-2.90921e + 07$ $2.4507e + 08$ $-2.95533e + 08$ |
| 0 	 0 	 0 	 0 	 -2.34397e + 08 	 9.68613e + 07 	 -1.49454e + 08 | $\begin{bmatrix} -1.00075e + 09 \end{bmatrix}$ | 0 0 0 | 0 0 $-1.76201e + 08 -7.57184e + 07 -9.3016e + 08$ |
| | / / | | |
| | 2.0449e + 09 | | 7e + 08 7.19885e + 08 1.0252e + 09 1.68169e + 09 0 -7.90723e + 09 |
| $0 2.13117e + 09 \qquad 3.258e + 08 2.81831e + 08 2.60392e + 08 \qquad 2.7402e + 08 \qquad 1.33292e + 09$ | 1.06495e + 09 | $0 2.13117e + 09 \qquad 3.256$ | $3e + 08 2.81831e + 08 2.60392e + 08 \qquad 2.7402e + 08 0 -6.28718e + 09$ |
| 0 	 0 	 7.80039e + 08 	 2.14045e + 08 	 2.81904e + 08 	 4.34938e + 08 	 2.235e + 08 | 5.35342e + 08 | 0 0 7.80039 | 0e + 08 2.14045e + 08 2.81904e + 08 4.34938e + 08 0 -6.9744e + 08 |
| 0 	 0 	 1.72539e + 09 	 7.39206e + 08 	 7.53266e + 08 	 -4.35629e + 08 | 1.36126e + 09 ~ | 0 0 | $0 1.72539e + 09 7.39206e + 08 7.53266e + 08 0 3.76411e + 09 \sim$ |
| 0 	 0 	 0 	 9.54624e + 08 	 -7.26709e + 08 	 -5.73556e + 08 | -6.95703e + 08 | 0 0 | 0 $0.54624e + 0.8 - 7.26709e + 0.8 0 2.46792e + 0.9$ |
| 0 	 0 	 0 	 0 	 0 	 2.4507e + 08 	 -2.90921e + 07 | -2.95533e + 08 | 0 0 | 0 0 $2.4507e + 08$ 0 $-1.35067e + 08$ |
| $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $\left -1.02147e + 09 \right $ | 0 0 | 0 	 0 	 0 	 0 	 1 	 5.51581 |
| $\left(\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 1.95775e + 09 7.83369e + 08 5.96517 | e + 08 7.19885e + 08 0 0 -9.20065e + 0 | $9 \setminus \left(\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| | 1.551150 05 1.055050 00 5.50511 | | |
| | $0.213117e \pm 00.3258$ | | |
| $0 2.13117e + 09 \qquad 3.258e + 08 2.81831e + 08 2.60392e + 08 0 0 -6.13616e + 09$ | | e + 08 2.81831e + 08 0 0 0 -6.70009e + 0 | |
| | 0 0 7.80039 | e + 08 2.81831e + 08 0 0 0 $e + 08 2.14045e + 08 0 0 0$ $-6.70009e + 00$ $-1.06824e + 00$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 0 0 7.80039 0 0 | e + 08 2.81831e + 08 0 0 0 $e + 08 2.14045e + 08 0 0 0$ $-6.70009e + 00$ $-1.06824e + 00$ $0 1.72539e + 09 0 0 0$ $2.57838e + 00$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 0 0 7.80039 0 0 0 0 | e + 08 2.81831e + 08 0 0 0 $e + 08 2.14045e + 08 0 0 0$ $0 1.72539e + 09 0 0$ $0 1 0 0$ $0 1 0 0$ $0 1 0 0$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 0 0 7.80039 0 0 | e + 08 2.81831e + 08 0 0 0 $e + 08 2.14045e + 08 0 0 0$ $0 1.72539e + 09 0 0 0$ $0 1 0 0$ $0 0 1 0 0$ $0 0 1 0 0$ $0 0 1 0$ $0 0 1 0$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 0 0 7.80039 0 0 0 0 0 0 | e + 08 2.81831e + 08 0 0 0 $e + 08 2.14045e + 08 0 0 0$ $0 1.72539e + 09 0 0$ $0 0 1 0 0$ $0 0 1 0 0$ $0 0 1 0 0$ $0 0 1 0$ $0 0 1 0$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 0 0 7.80039 0 0 0 0 0 0 | e + 08 2.81831e + 08 0 0 0 $e + 08 2.14045e + 08 0 0 0$ $0 1.72539e + 09 0 0 0$ $0 0 1 0 0$ $0 0 1 0 0$ $0 0 1 0$ $0 0 0 1 0$ $0 0 0 1 0$ $0 0 0 1 0$ $0 0 0 1 0$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | 0 0 7.80039 0 0 0 0 0 0 0 0 | e + 08 2.81831e + 08 0 0 0 $e + 08 2.14045e + 08 0 0 0$ $0 1.72539e + 09 0 0 0$ $0 0 1 0 0$ $0 0 1 0 0$ $0 0 1 0$ $0 0 0 1 0$ $0 0 0 1$ $0 -0.55113$ $0 -3.47869$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| $ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$ | $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| $ \left(\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| $ \left(\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | e + 08 2.81831e + 08 0 0 0 $e + 08 2.14045e + 08 0 0 0$ $0 1.72539e + 09 0 0 0$ $0 1 0 0$ $0 0 1 0 0$ $0 0 1 0$ $0 0 0 1$ $0 0 0 1$ $0 0 0 1$ $0 0 0 1$ $0 0 0 1$ $0 0 0 1$ $0 0 0 1$ $0 0 0 1$ $0 0 0 1$ $0 0 0 0 1$ $0 0 0 0$ $0 0 0 0$ $0 0 0 0$ $0 0 0 0$ $0 0 0 0$ $0 0 0$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| $ \begin{pmatrix} 0 & 2.13117e + 09 & 3.258e + 08 & 2.81831e + 08 & 2.60392e + 08 & 0 & 0 & -6.13616e + 09 \\ 0 & 0 & 7.80039e + 08 & 2.14045e + 08 & 2.81904e + 08 & 0 & 0 & -4.5773e + 08 \\ 0 & 0 & 0 & 1.72539e + 09 & 7.39206e + 08 & 0 & 0 & 4.17926e + 09 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 9.54624e + 08 & 0 & 0 & 2.06741e + 09 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & -0.551135 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 5.51581 \end{pmatrix} \sim \begin{pmatrix} 1.95775e + 09 & 7.83369e + 08 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 2.13117e + 09 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0$ | $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |
| $ \begin{pmatrix} 0 & 2.13117e + 09 & 3.258e + 08 & 2.81831e + 08 & 2.60392e + 08 & 0 & 0 & -6.13616e + 09 \\ 0 & 0 & 7.80039e + 08 & 2.14045e + 08 & 2.81904e + 08 & 0 & 0 & -4.5773e + 08 \\ 0 & 0 & 0 & 1.72539e + 09 & 7.39206e + 08 & 0 & 0 & 4.17926e + 09 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 5.4624e + 08 & 0 & 0 & 2.06741e + 09 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 0 & -0.551135 \\ 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 1 & 5.51581 \end{pmatrix} $ | $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$ |