

ת = $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}^3$

$\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$

Kaimana Hila

D7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ G7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ C

D7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ G7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ C

0 1 | 2 3 0 1 3 2 3 | 0 1 | 2 3 0 1 3 2 3 | 3

6 F C

0 0 0 | 1 3 2 0 | 3 | 0 0

10 G7 C $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ C7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ F

3 3 3 | 2 2 3 3 1 | 0 3 | 0 3 3 8

14 C G7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ 1. C

7 | 2 3 3 2 5 7 | 5 | 3 | 0 1

18 D7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ G7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ C 2 C D7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ G7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$

3 0 1 3 2 3 | 3 3 | 3 0 1 | 2 3 0 1 3 2

22 C D7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ G7 $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$ C $\begin{bmatrix} \text{ } \\ \text{ } \\ \text{ } \end{bmatrix}$

3 | 3 0 1 2 | 3 0 1 3 2 | 3 5