

22 12 22

popcorn

$\Delta O \Delta A \Delta O \Delta n \Delta l$

pd
che

1221 221221

171

$$\begin{array}{l}
 x = \begin{bmatrix} 2 & 1 & 2 & 1 \end{bmatrix} \\
 D = \begin{bmatrix} 2 & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \end{bmatrix} \\
 C = \begin{bmatrix} & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \end{bmatrix} \\
 D = \begin{bmatrix} 2 & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \end{bmatrix} \\
 E = \begin{bmatrix} 2 & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \end{bmatrix} \\
 F = \begin{bmatrix} & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \end{bmatrix}
 \end{array}$$

QxDT

2511