

Huitième énigme

July 31, 2021

En fait il faut créer une matrice dont la première ligne aille chercher la troisième composante du vecteur d'entrée, la seconde ligne vient reprendre la première composante et la dernière ligne la seconde composante. Soit le permuteur :

$$\Lambda = \begin{bmatrix} 0 & 0 & 1 \\ 1 & 0 & 0 \\ 0 & 1 & 0 \end{bmatrix} \quad (1)$$

Essayez !