

1.2.26

Operati6ns 6l6mentaires

$$\begin{pmatrix} 3 & 2 & -2 \\ 7 & -3 & 1 \\ -11 & 8 & -4 \\ 4 & -5 & 3 \end{pmatrix}$$

\sim

$$\begin{pmatrix} 1 & 0 & -4/23 \\ 0 & 1 & -17/23 \\ 0 & 0 & 0 \\ 0 & 0 & 0 \end{pmatrix}$$

$$B = \left(\begin{pmatrix} 1 \\ 0 \\ -4/23 \end{pmatrix}, \begin{pmatrix} 0 \\ 1 \\ -17/23 \end{pmatrix} \right)$$

par couple