Exercițiul 4

Afișați produsul dintre matricea M și vectorul coloană V, date mai jos.

$$M = \begin{vmatrix} 1 & 2 & 3 & 4 \\ 11 & 12 & 13 & 14 \\ 21 & 22 & 23 & 24 \end{vmatrix} \qquad V = \begin{vmatrix} 2 \\ -5 \\ 7 \\ 10 \end{vmatrix}$$

Noțiuni de Python dobândite: liste, matrici