

Cheltuielile făcute de Adrian la magazinul școlii de luni până vineri sunt date de produsul matricelor C·P.

Efectuați produsul matricelor C·P, utilizând regula produsului a două matrice.

$$C \cdot P = \begin{pmatrix} 0 & 0 & 0 & 1 & 1 & 1 \\ 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 1 \\ 0 & 0 & 0 & 1 & 2 & 2 \\ 0 & 0 & 2 & 0 & 1 & 2 \\ 1 & 1 & 0 & 0 & 1 & 1 \end{pmatrix} \cdot \begin{pmatrix} 7 \\ 2 \\ 10 \\ 12 \\ 3 \\ 3 \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} \\ \\ \\ \\ \\ \end{pmatrix}$$

Completați spațiile de mai jos cu suma cheltuielilor făcute de Adrian în fiecare zi de școală:

Luni Marți Miercuri Joi Vineri

Lui Adrian i-au rămas la sfârșitul săptămânii lei.