

Palabra Secreta Suma

Resuelve cada problema para descubrir una letra. ¿Cuál es la palabra oculta?



$$\begin{matrix} 3 \\ \text{girl} \end{matrix} + \begin{matrix} 3 \\ \text{girl} \end{matrix} + \begin{matrix} 8 \\ \text{woman at laptop} \end{matrix} = 14 \rightarrow A$$

$$\begin{matrix} 3 \\ \text{girl} \end{matrix} + \begin{matrix} 8 \\ \text{woman at laptop} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{judge} \end{matrix} = 13 \rightarrow R$$

$$\begin{matrix} 2 \\ \text{judge} \end{matrix} + \begin{matrix} 6 \\ \text{astronaut} \end{matrix} + \begin{matrix} 3 \\ \text{girl} \end{matrix} = 11 \rightarrow T$$

$$\begin{matrix} 6 \\ \text{astronaut} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{man reading} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{man reading} \end{matrix} = 8 \rightarrow I$$

$$\begin{matrix} 8 \\ \text{woman at laptop} \end{matrix} + \begin{matrix} 6 \\ \text{astronaut} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{judge} \end{matrix} = 16 \rightarrow S$$

$$\begin{matrix} 1 \\ \text{man reading} \end{matrix} + \begin{matrix} 8 \\ \text{woman at laptop} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{judge} \end{matrix} = 11 \rightarrow T$$

$$\begin{matrix} 6 \\ \text{astronaut} \end{matrix} + \begin{matrix} 6 \\ \text{astronaut} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{judge} \end{matrix} = 14 \rightarrow A$$

Respuesta: ARTISTA