

Salainen Sana Yhteenlasku

Ratkaise jokainen tehtävä paljastaaksesi kirjaimen. Mikä on piilotettu sana?



$$\begin{matrix} 1 & 1 & 7 \\ \text{Cleaner} & + & \text{Cleaner} & + & \text{Politician} \\ & = & 9 & \rightarrow & P \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 10 & 7 & 7 \\ \text{Waitress} & + & \text{Politician} & + & \text{Politician} \\ & = & 24 & \rightarrow & O \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 1 & 2 & 2 \\ \text{Cleaner} & + & \text{Carpenter} & + & \text{Carpenter} \\ & = & 5 & \rightarrow & L \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 2 & 10 & 2 \\ \text{Carpenter} & + & \text{Waitress} & + & \text{Carpenter} \\ & = & 14 & \rightarrow & I \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 6 & 1 & 7 \\ \text{Chef} & + & \text{Cleaner} & + & \text{Politician} \\ & = & 14 & \rightarrow & I \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 1 & 1 & 1 \\ \text{Cleaner} & + & \text{Cleaner} & + & \text{Cleaner} \\ & = & 3 & \rightarrow & S \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 6 & 2 & 6 \\ \text{Chef} & + & \text{Carpenter} & + & \text{Chef} \\ & = & 14 & \rightarrow & I \end{matrix}$$

Vastaus: POLIISI