

Salainen Sana Yhteenlasku

Ratkaise jokainen tehtävä paljastaaksesi kirjaimen. Mikä on piilotettu sana?



$$\begin{matrix} 2 & & 7 & & 7 \\ \text{robin} & + & \text{woodpecker} & + & \text{woodpecker} \\ \hline & & & & = 16 \rightarrow \text{H} \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 7 & & 10 & & 4 \\ \text{woodpecker} & + & \text{duck} & + & \text{pigeon} \\ \hline & & & & = 21 \rightarrow \text{A} \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 2 & & 10 & & 2 \\ \text{robin} & + & \text{duck} & + & \text{robin} \\ \hline & & & & = 14 \rightarrow \text{N} \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 2 & & 4 & & 10 \\ \text{robin} & + & \text{pigeon} & + & \text{duck} \\ \hline & & & & = 16 \rightarrow \text{H} \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 2 & & 2 & & 4 \\ \text{robin} & + & \text{robin} & + & \text{pigeon} \\ \hline & & & & = 8 \rightarrow \text{I} \end{matrix}$$

Vastaus: HANHI