

Hemmelig Ord Addisjon

Løs hver oppgave for å avsløre en bokstav. Hva er det hemmelige ordet?



$$\begin{matrix} 2 \\ \text{toucan} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{flamingo} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{flamingo} \end{matrix} = 4 \rightarrow \text{F}$$

$$\begin{matrix} 6 \\ \text{penguin} \end{matrix} + \begin{matrix} 8 \\ \text{ostrich} \end{matrix} + \begin{matrix} 8 \\ \text{ostrich} \end{matrix} = 22 \rightarrow \text{I}$$

$$\begin{matrix} 8 \\ \text{ostrich} \end{matrix} + \begin{matrix} 8 \\ \text{ostrich} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{toucan} \end{matrix} = 18 \rightarrow \text{N}$$

$$\begin{matrix} 2 \\ \text{toucan} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{toucan} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{toucan} \end{matrix} = 6 \rightarrow \text{K}$$

$$\begin{matrix} 8 \\ \text{ostrich} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{flamingo} \end{matrix} + \begin{matrix} 8 \\ \text{ostrich} \end{matrix} = 17 \rightarrow \text{E}$$

Svar: FINKE