

# Hemligt Ord Addition

Lös varje uppgift för att avslöja en bokstav.  
Vad är det hemliga ordet?



$$\begin{matrix} 8 & & 6 & & 8 \\ \text{Woodpecker} & + & \text{Tiger} & + & \text{Woodpecker} \\ = 22 \rightarrow K \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 5 & & 8 & & 8 \\ \text{Frog} & + & \text{Woodpecker} & + & \text{Woodpecker} \\ = 21 \rightarrow A \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 5 & & 5 & & 6 \\ \text{Frog} & + & \text{Frog} & + & \text{Tiger} \\ = 16 \rightarrow L \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 6 & & 7 & & 9 \\ \text{Tiger} & + & \text{Ladybug} & + & \text{Mouse} \\ = 22 \rightarrow K \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 6 & & 5 & & 8 \\ \text{Tiger} & + & \text{Frog} & + & \text{Woodpecker} \\ = 19 \rightarrow O \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 9 & & 9 & & 9 \\ \text{Mouse} & + & \text{Mouse} & + & \text{Mouse} \\ = 27 \rightarrow N \end{matrix}$$

**Svar: KALKON**