

Mot Secret Addition

Résous chaque problème pour découvrir une lettre. Quel est le mot caché?



$$\begin{matrix} 1 \\ \text{Monkey} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{Tiger} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{Tiger} \end{matrix} = 5 \rightarrow \text{R}$$

$$\begin{matrix} 8 \\ \text{Tiger} \end{matrix} + \begin{matrix} 8 \\ \text{Tiger} \end{matrix} + \begin{matrix} 4 \\ \text{Fox} \end{matrix} = 20 \rightarrow \text{E}$$

$$\begin{matrix} 2 \\ \text{Tiger} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{Monkey} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{Monkey} \end{matrix} = 4 \rightarrow \text{N}$$

$$\begin{matrix} 8 \\ \text{Tiger} \end{matrix} + \begin{matrix} 3 \\ \text{Zebra} \end{matrix} + \begin{matrix} 8 \\ \text{Tiger} \end{matrix} = 19 \rightarrow \text{A}$$

$$\begin{matrix} 1 \\ \text{Monkey} \end{matrix} + \begin{matrix} 3 \\ \text{Zebra} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{Monkey} \end{matrix} = 5 \rightarrow \text{R}$$

$$\begin{matrix} 8 \\ \text{Tiger} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{Tiger} \end{matrix} + \begin{matrix} 8 \\ \text{Tiger} \end{matrix} = 18 \rightarrow \text{D}$$

Réponse : RENARD