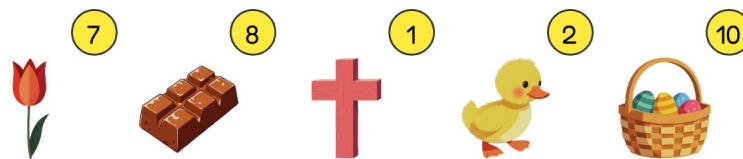


Hemmeligt Ord Addition

Løs hver opgave for at afsløre et bogstav.
Hvad er det hemmelige ord?



$$\begin{matrix} 10 \\ \text{Basket of eggs} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{Cross} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{Cross} \end{matrix} = 12 \rightarrow \text{B}$$

$$\begin{matrix} 1 \\ \text{Cross} \end{matrix} + \begin{matrix} 7 \\ \text{Tulip} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{Cross} \end{matrix} = 9 \rightarrow \text{L}$$

$$\begin{matrix} 2 \\ \text{Duck} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{Duck} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{Duck} \end{matrix} = 6 \rightarrow \text{O}$$

$$\begin{matrix} 8 \\ \text{Chocolate bar} \end{matrix} + \begin{matrix} 10 \\ \text{Basket of eggs} \end{matrix} + \begin{matrix} 2 \\ \text{Duck} \end{matrix} = 20 \rightarrow \text{M}$$

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

$$\begin{matrix} 10 \\ \text{Basket of eggs} \end{matrix} + \begin{matrix} 10 \\ \text{Basket of eggs} \end{matrix} + \begin{matrix} 1 \\ \text{Cross} \end{matrix} = 21 \rightarrow \text{T}$$

Svar: BLOMST