

Salainen Sana Yhteenlasku

Ratkaise jokainen tehtävä paljastaaksesi kirjaimen. Mikä on piilotettu sana?



$$\begin{matrix} 5 & & 4 & & 5 \\ \text{Cereal} & + & \text{Donut} & + & \text{Cereal} \\ = 14 \rightarrow \text{O} \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 9 & & 5 & & 6 \\ \text{Sandwich} & + & \text{Cereal} & + & \text{Croissant} \\ = 20 \rightarrow \text{M} \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 4 & & 9 & & 9 \\ \text{Donut} & + & \text{Sandwich} & + & \text{Sandwich} \\ = 22 \rightarrow \text{E} \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 9 & & 9 & & 6 \\ \text{Sandwich} & + & \text{Sandwich} & + & \text{Croissant} \\ = 24 \rightarrow \text{N} \end{matrix}$$

$$\begin{matrix} 6 & & 2 & & 5 \\ \text{Croissant} & + & \text{Egg} & + & \text{Cereal} \\ = 13 \rightarrow \text{A} \end{matrix}$$

Vastaus: OMENA