

Palabra Secreta Suma

Resuelve cada problema para descubrir una letra. ¿Cuál es la palabra oculta?



$$\text{Child} + \text{Sweater} + \text{Snowflake} = \square \rightarrow \square \quad \text{Sweater} + \text{Child} + \text{Snowman} = \square \rightarrow \square$$

$$\text{Shovel} + \text{Child} + \text{Sweater} = \square \rightarrow \square \quad \text{Snowflake} + \text{Child} + \text{Snowflake} = \square \rightarrow \square$$

$$\text{Snowman} + \text{Snowflake} + \text{Snowman} = \square \rightarrow \square \quad \text{Snowflake} + \text{Sweater} + \text{Sweater} = \square \rightarrow \square$$

N=26 O=11 I=14 R=13 E=17 D=6 C=21 T=18 U=23