

DESAFIO ENCRIPADO

Nas adições abaixo, cada letra representa um algarismo (de 0 a 9). Sabendo que letras iguais representam algarismos iguais e letras diferentes representam algarismos diferentes, determine o valor das parcelas e o valor das somas.

$$\begin{array}{r} \text{S}9 \text{ E}5 \text{ N}6 \text{ D}7 \\ + \text{M}1 \text{ O}0 \text{ R}8 \text{ E}5 \\ \hline \text{M}1 \text{ O}0 \text{ N}6 \text{ E}5 \text{ Y}2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{N}2 \text{ O}1 \text{ V}8 \text{ E}5 \\ + \text{T}4 \text{ R}9 \text{ Ê}5 \text{ S}0 \\ \hline \text{D}7 \text{ O}1 \text{ Z}3 \text{ E}5 \end{array}$$