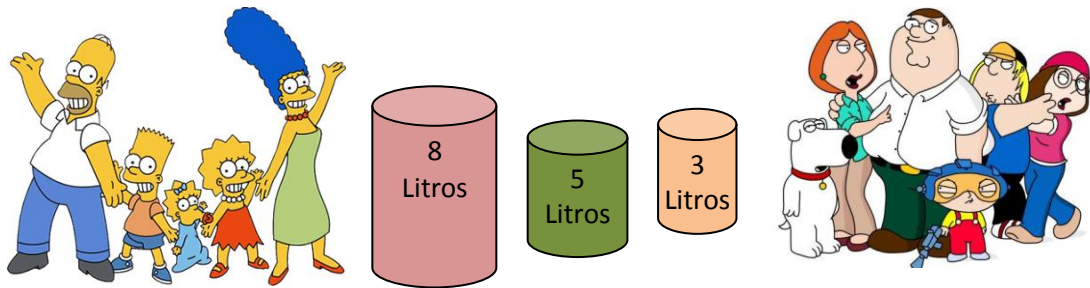


# CRIPTOARITMÉTICA Y ALGO MÁS



## BARRILES DE VINO

Se tienen tres barriles. Uno de 8 litros lleno de leche, y otros dos vacíos de 3 y 5 litros de capacidad. Cómo repartir los 8 litros de leche en partes iguales entre las dos familias si sólo se dispone de los barriles citados. JUSTIFICA.




---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



## CRIPTOARITMÉTICA



Sustituye cada letra por un dígito de tal manera que la operación sea correcta. Recuerda que letras iguales, representan dígitos iguales, letras diferentes, dígitos diferentes.

$$\begin{array}{|c|} \hline V \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline E \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline I \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline N \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline T \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline E \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|} \hline 2 & 0 \\ \hline \end{array}$$



Estamos sumando, restando o multiplicando mal, o la matemática está DISPARATADA ?

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline U & N & O \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|c|} \hline U & N & O \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline O & N & C & E \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline U & N & O \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|c|} \hline D & O & S \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline T & R & E & S \\ \hline \hline S & I & E & T & E \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline T & R & E & S \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|c|c|c|} \hline N & U & E & V & E \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline D & I & E & Z \\ \hline \end{array} - \begin{array}{|c|c|c|} \hline U & N & O \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|c|c|} \hline C & E & R & O \\ \hline \end{array}$$