

15th April 2021

Adición de números de dos cifras

suma, agregar, aumentar

signos +

terminos: sumandos = suma total

ejemplo

Sumas Verticales

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 15 \\ \hline 26 \end{array}$$

sumandos
total

$$\boxed{35 + 24 = 59}$$

Sumas horizontales

Ejercicio

1. Desarrollar las siguientes adiciones.

$$25 + 32 = 57$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 25 \\ \hline 57 \end{array}$$

$$65 + 24 = 89$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ + 24 \\ \hline 89 \end{array}$$

Asignación

1. intentar seis sumas en forma vertical y horizontal

$$\begin{array}{r} \bullet 15 \\ + 21 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bullet 60 \\ + 30 \\ \hline 90 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bullet 25 \\ + 61 \\ \hline 86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bullet 02 \\ + 10 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bullet 45 \\ + 41 \\ \hline 86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \bullet 51 \\ + 23 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\bullet 11 + 11 = 22$$

$$\bullet 22 + 22 = 44$$

$$\bullet 37 + 40 = 77$$

$$\bullet 67 + 47 = 114$$

$$\bullet 20 + 30 = 50$$

$$\bullet 19 + 40 = 59$$