

$$28 + 15 = 43$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ + 28 \\ 15 \\ \hline 43 \end{array}$$

22 th April 2021
Actividad

1. Resolver las siguientes adiciones

$$\begin{array}{r} + 48 \\ 21 \\ \hline \end{array}$$

$$69 \quad \checkmark$$

$$48 + 21 = 69 \quad \checkmark$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 34 \\ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$61$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 6 \\ 36 \\ \hline \end{array}$$

$$79$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 28 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$51$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 72 \\ 3 \\ \hline \end{array}$$

$$82$$

23 th April 2021

LA SUSTRACCIÓN



operación matemática LA RESTA

SÍMBOLO -

Esta operación significa QUITAR.



$$5 - 3 = 2$$

Términos de la resta

25 → Minuendo

-12 → Sustraendo

13 → Diferencia

HOMEWORK

1. Inventar y desarrollar 10 restas de dos dígitos.

Desarrollo De Tarea

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

66

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

31

$$\begin{array}{r} 62 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

11

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 11 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 10 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99 \\ - 63 \\ \hline 36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ - 10 \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 24 \\ \hline 53 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 35 \\ \hline 51 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 05 \\ \hline 81 \end{array}$$