



ADICION DE NUMEROS - LLEVANDO

Adición de Números Naturales "Llevando", Cuya Suma sea Menor que 100.

En el peaje en una hora pasaron 48 camiones y 37 autos. ¿Cuántos vehículos pasaron en total?



$$\begin{array}{r}
 \textcircled{4} \quad 8 \\
 3 \quad 7 \\
 \hline
 \square \quad \textcircled{} \quad \square
 \end{array}$$

En total pasaron..... vehículos.

TRABAJANDO EN EL AULA

1. Determina la suma.

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{} \\
 3 \ 7 \\
 + 2 \ 8 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{} \\
 2 \ 6 \\
 + 6 \ 5 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{} \\
 3 \ 8 \\
 + 4 \ 6 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{} \\
 4 \ 5 \\
 + 1 \ 9 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{} \\
 2 \ 7 \\
 + 3 \ 4 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{} \\
 4 \ 8 \\
 + 3 \ 4 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{} \\
 2 \ 4 \\
 + 5 \ 6 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \textcircled{} \\
 1 \ 4 \\
 + 4 \ 7 \\
 \hline
 \end{array}$$

2. Halla la suma:

$$\begin{array}{r}
 2 \ 5 \\
 + 3 \ 8 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1 \ 5 \\
 + 1 \ 7 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2 \ 7 \\
 + 4 \ 6 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3 \ 9 \\
 + 1 \ 3 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

3. Escribe (V) si la suma es verdadera y (F) si es falsa.

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 9 \\ \hline 51 \end{array} \quad \text{○}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 56 \\ \hline 80 \end{array} \quad \text{○}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ + 58 \\ \hline 95 \end{array} \quad \text{○}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 47 \\ \hline 93 \end{array} \quad \text{○}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 17 \\ \hline 34 \end{array} \quad \text{○}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 25 \\ \hline 16 \end{array} \quad \text{○}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 32 \\ \hline 9 \end{array} \quad \text{○}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 20 \\ \hline 36 \end{array} \quad \text{○}$$

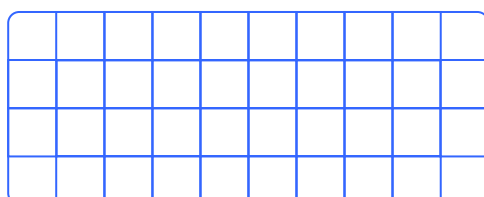
4. Une cada operación con su respectivo resultado.

$$\begin{array}{l} 36 + 47 \\ 28 + 36 \\ 47 + 29 \\ 56 + 42 \end{array}$$

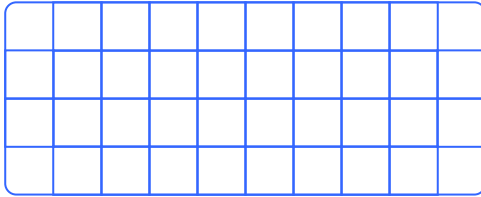
$$\begin{array}{l} 76 \\ 98 \\ 83 \\ 64 \\ 46 \end{array}$$

5. Resolver:

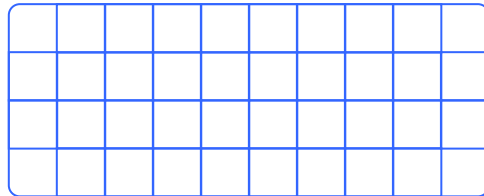
- Halla la suma de los números pares mayores que 14 y menores que 22.



- Determinar la suma de los números comprendidos entre 23 y 27.



- ¿Cuál es la suma del mayor número par comprendido entre 20 y 30 con el menor número impar comprendido entre 26 y 36?



TAREA PARA MI...

1. Halla la suma:

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ 18 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ 17 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ 26 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

2. Une cada operación con su respectivo resultado:

$$47 + 34$$

$$29 + 54$$

$$27 + 59$$

83

82

81

86

3. Halla la suma de los números pares mayores que 16 y menores que 26.

Respuesta:

4. Halla la suma de los números comprendidos entre 21 y 26.

Respuesta: