



Evaluación Sumativa Unidad 3, lección 1

1º Irene ha puesto 46 piezas del puzzle y su papá 33 ¿Cuántas piezas han puesto entre los dos?

- 69
- 70
- 79



2º ¿Cuál es la suma de 83 y 12?

- 75
- 85
- 95

3º Si a un número incógnito se le suma 20 y se obtiene como resultado 40, ¿Cuál es el número incógnito?

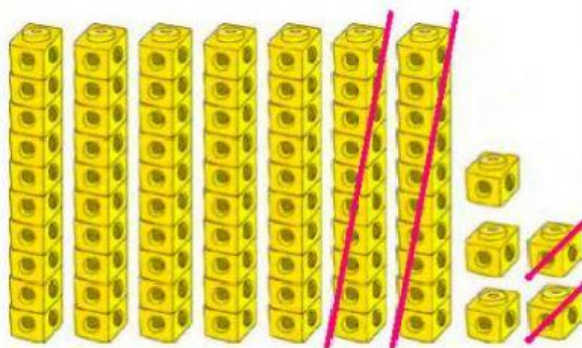
- 20
- 40
- 60

4º Si a un número le sumo 0, el resultado es:

- El mismo número.
- Cero.
- Un número mayor.

5º La operación que se representa es:

- $75 - 23$
- $75 - 22$
- $22 + 75$



6º ¿Cuál es la diferencia entre 56 y 23?

- 79
- 33
- 23

7º ¿Cuál es el número incógnito?

- 0
- 1
- 47

$$47 + ? = 47$$

8º Pablo debe resolver 47 ejercicios. Si ya ha resuelto 24 ¿cuántos le quedan para terminar?

- Le quedan por terminar 13
- Le quedan por terminar 23
- Le quedan por terminar 61

9º Martina tiene \$46 y Eduardo tiene \$23 más que ella ¿cuánto dinero tiene Eduardo?

- Eduardo tiene \$21
- Eduardo tiene \$69
- Eduardo tiene \$25

10º Roberto compró 33 galletas y Lorena 34 ¿cuántas galletas compraron entre los dos?

- 67 galletas.
- 57 galletas.
- 87 galletas.

11º Cristóbal tenía 85 bolitas y le regaló 33 a su hermano ¿con cuántas bolitas se quedó Cristóbal?

- Se quedó con 52 bolitas.
- Se quedó con 42 bolitas.
- Se quedó con 62 bolitas.

12º Cecilia hizo 76 pasteles para vender y vendió 31 ¿cuántos pasteles no vendió?

- 65 pasteles.
- 55 pasteles.
- 45 pasteles.

13º Arrastra a cada operación su resultado.

$$\begin{array}{r} + \\ \begin{array}{|c|c|} \hline 4 & 3 \\ \hline 2 & 5 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \\ \begin{array}{|c|c|} \hline 9 & 7 \\ \hline 5 & 7 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \begin{array}{|c|c|} \hline 3 & 2 \\ \hline 2 & 0 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \\ \begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 6 \\ \hline 1 & 3 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

- 6
- 8
- 0
- 5
- 6
- 2
- 4
- 3