

# A PENSAR!!

1

¿CUÁNTO VALE CADA FIGURA?

$$\begin{aligned} \star + \star + \star &= 9 \\ \triangle + \triangle - \star &= 3 \\ \star + \triangle + \triangle &= 11 \\ \triangle + \star - \triangle &= 1 \end{aligned}$$

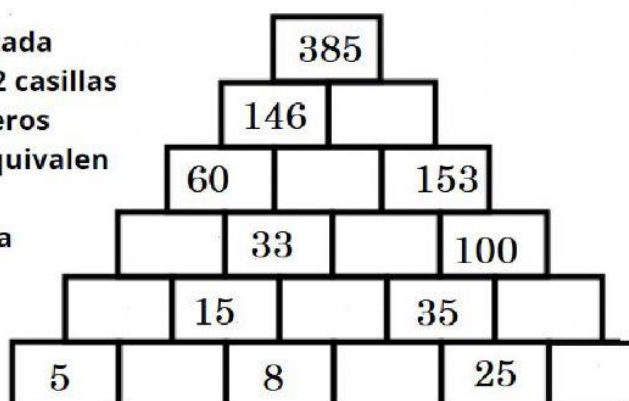
$$\begin{aligned} 0 + \star + \star &= 14 \\ \heartsuit + \heartsuit - \star &= 13 \\ \star + \heartsuit + \heartsuit &= 11 \\ \heartsuit + \leftarrow - \heartsuit &= 7 \end{aligned}$$

|               |  |               |  |
|---------------|--|---------------|--|
| $\star =$     |  | $\triangle =$ |  |
| $\triangle =$ |  |               |  |

|                |  |                |  |
|----------------|--|----------------|--|
| $\heartsuit =$ |  | $\heartsuit =$ |  |
| $\star =$      |  | $\leftarrow =$ |  |

2

Debajo de cada casilla hay 2 casillas cuyos números sumados equivalen al primero  
¡Completa la pirámide!



3

**Jerarquía en las operaciones**

*selecciona la respuesta correcta*

$$3+4 \times (10-4)$$

$$(8+2) + 3 \times 4$$

27

42

22

52

$$5 \times 3 + 18:6 - 2 \times 5$$

$$30:6 + 5 \times 4 - 35:7$$

8

18

20

38