

¿Cuál es el valor de cada imagen?

$$\begin{array}{c} \text{truck} + \text{truck} + 1 = 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{helicopter} + \text{helicopter} + \text{helicopter} + 3 = 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{boat} + \text{boat} + 1 = 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{truck} = ? \quad \text{helicopter} = ? \quad \text{boat} = ? \end{array}$$

Espacio para hacer tus cálculos

¿Cuál es el valor de cada imagen?

$$\begin{array}{r} \text{blue cap} + \text{blue cap} + \text{blue cap} + 3 = 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{yellow boots} + \text{yellow boots} + 1 = 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{blue jacket} + \text{blue jacket} - 2 = 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{blue cap} = ? \quad \text{yellow boots} = ? \quad \text{blue jacket} = ? \end{array}$$

Espacio para hacer tus cálculos

¿Cuál es el valor de cada imagen?

$$\text{Bicicleta} + \text{Bicicleta} + \text{Bicicleta} + 2 = 8$$

$$\text{Bicicleta} + \text{Camión} + \text{Camión} - 2 = 4$$

$$\text{Bicicleta} = ? \quad \text{Camión} = ?$$

Espacio para hacer tus cálculos

¿Cuál es el valor de cada imagen?

$$\text{car} + \text{car} - 1 = 5$$

$$\text{fire truck} + \text{fire truck} - 2 = 2$$

$$\text{car} = ? \quad \text{fire truck} = ?$$

Espacio para hacer tus cálculos

¿Cuál es el valor de cada imagen?

$$\begin{array}{r} \text{Camel} + \text{Camel} + \text{Camel} + 1 = 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Bat} + \text{Bat} + \text{Bat} + 1 = 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Camel} = ? \\ \text{Bat} = ? \end{array}$$

Espacio para hacer tus cálculos