

¿Cuál es el valor de cada imagen?

$$\text{🪣} + \text{🪣} - 1 = 5$$

$$\text{👣} + \text{👣} + \text{👣} + 3 = 12$$

$$\text{🪣} = ? \quad \text{👣} = ?$$

Espacio para hacer tus cálculos

¿Cuál es el valor de cada imagen?

$$\text{Scooter} + \text{Scooter} + \text{Scooter} - 3 = 3$$

$$\text{Car} + \text{Car} - 2 = 4$$

$$\text{School Bus} + \text{School Bus} - 1 = 3$$

$$\text{Scooter} = ? \quad \text{Car} = ? \quad \text{School Bus} = ?$$

Espacio para hacer tus cálculos

¿Cuál es el valor de cada imagen?

$$\begin{array}{c} \text{👦} + \text{👦} + \text{👦} + 1 = 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{👦} + \text{👦} + \text{👦} - 1 = 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{👦} = ? \quad \text{👦} = ? \end{array}$$

Espacio para hacer tus cálculos

¿Cuál es el valor de cada imagen?

$$\text{Boy} + \text{Boy} + 1 = 5$$

$$\text{Girl} + \text{Girl} + \text{Girl} + 1 = 7$$

$$\text{Girl} + \text{Girl} + \text{Girl} - 3 = 3$$

$$\text{Boy} = ? \quad \text{Girl} = ? \quad \text{Girl} = ?$$

Espacio para hacer tus cálculos

¿Cuál es el valor de cada imagen?

$$\text{🐚} + \text{🐚} - 2 = 4$$

$$\text{🌺} + \text{🌺} + 2 = 4$$

$$\text{☀️} + \text{☀️} + 1 = 7$$

$$\text{🐚} = ? \quad \text{🌺} = ? \quad \text{☀️} = ?$$

Espacio para hacer tus cálculos