

# Fichas de Primeros Problemas Matemáticos con Apoyo Visual (4 años)

## Ejercicios

### Ejercicio 1

$$\text{🍎} \text{🍎} + \text{🍎} = \text{?}$$
 ¿Cuántas manzanas hay en total?

### Ejercicio 2

$$\text{🐶} \text{🐶} + \text{🐶} \text{🐶} \text{🐶} = \text{?}$$
 ¿Cuántos perros hay?

### Ejercicio 3

$$\text{🚗} \text{🚗} \text{🚗} - \text{🚗} = \text{?}$$
 ¿Cuántos coches quedan?

### Ejercicio 4

$$\text{⭐} \text{⭐} + \text{⭐} \text{⭐} + \text{⭐} = \text{?}$$
 ¿Cuántas estrellas hay?

### Ejercicio 5

$$\text{⚽} \text{⚽} - \text{⚽} = \text{?}$$
 ¿Cuántos balones quedan?

### Ejercicio 6

$$\text{🐟} \text{🐟} \text{🐟} + \text{🐟} = \text{?}$$
 ¿Cuántos peces hay?

### Ejercicio 7

$$\text{🍌} \text{🍌} + \text{🍌} \text{🍌} \text{🍌} = \text{?}$$
 ¿Cuántos plátanos hay?

### Ejercicio 8

$$\text{😺} \text{😺} \text{😺} - \text{😺} = \text{?}$$
 ¿Cuántos gatos quedan?

### Ejercicio 9

$$\text{🚲} \text{🚲} + \text{🚲} = \text{?}$$
 ¿Cuántas bicicletas hay?

### Ejercicio 10

$$\text{🌸} \text{🌸} \text{🌸} + \text{🌸} \text{🌸} = \text{?}$$
 ¿Cuántas flores hay?

### Ejercicio 11

$$\text{🍓} \text{🍓} - \text{🍓} = \text{?}$$
 ¿Cuántas fresas quedan?

### Ejercicio 12

$$\text{🐰} \text{🐰} + \text{🐰} \text{🐰} + \text{🐰} = \text{?}$$
 ¿Cuántos conejos hay?

### Ejercicio 13

$$\text{🍏} \text{🍏} \text{🍏} \text{🍏} - \text{🍏} \text{🍏} = \text{?}$$
 ¿Cuántas manzanas verdes quedan?

**Ejercicio 14**

$$\text{Butterfly} + \text{Butterfly} = \text{¿Cuántas mariposas hay?}$$

**Ejercicio 15**

$$\text{Car} - \text{Car} = \text{¿Cuántos coches azules quedan?}$$

**Ejercicio 16**

$$\text{Cookie} + \text{Cookie} = \text{¿Cuántas galletas hay?}$$

**Ejercicio 17**

$$\text{Bird} + \text{Bird} = \text{¿Cuántos pájaros hay?}$$

**Ejercicio 18**

$$\text{Pineapple} - \text{Pineapple} = \text{¿Cuántas piñas quedan?}$$

**Ejercicio 19**

$$\text{Duck} + \text{Duck} = \text{¿Cuántos patos hay?}$$

**Ejercicio 20**

$$\text{Balloon} + \text{Balloon} = \text{¿Cuántos globos hay?}$$

**Ejercicio 21**

$$\text{Grape} - \text{Grape} = \text{¿Cuántos racimos quedan?}$$

**Ejercicio 22**

$$\text{Dog} + \text{Dog} + \text{Dog} + \text{Dog} = \text{¿Cuántos perros grandes hay?}$$

**Ejercicio 23**

$$\text{Chocolate} + \text{Chocolate} = \text{¿Cuántos chocolates hay?}$$

**Ejercicio 24**

$$\text{Turtle} - \text{Turtle} = \text{¿Cuántas tortugas quedan?}$$

**Ejercicio 25**

$$\text{Orange} + \text{Orange} = \text{¿Cuántas naranjas hay?}$$

**Ejercicio 26**

$$\text{Frog} + \text{Frog} = \text{¿Cuántas ranas hay?}$$

**Ejercicio 27**

$$\text{Apple} - \text{Apple} = \text{¿Cuántas manzanas quedan?}$$

**Ejercicio 28**

$$\text{Chick} + \text{Chick} = \text{¿Cuántos pollitos hay?}$$

**Ejercicio 29**

$$\text{Watermelon} - \text{Watermelon} = \text{¿Cuántas sandías quedan?}$$

**Ejercicio 30**

$$\text{Tractor} + \text{Tractor} = \text{¿Cuántos tractores hay?}$$

**Ejercicio 31**

 +  = ¿Cuántas vacas hay?

**Ejercicio 32**

 -  = ¿Cuántas cerezas quedan?

**Ejercicio 33**

 +  = ¿Cuántos búhos hay?

**Ejercicio 34**

 +  = ¿Cuántas porciones de pizza hay?

**Ejercicio 35**

 -  = ¿Cuántos osos quedan?

**Ejercicio 36**

 +  = ¿Cuántos helados hay?

**Ejercicio 37**

 +  = ¿Cuántos caballos hay?

**Ejercicio 38**

 -  = ¿Cuántos caramelos quedan?

**Ejercicio 39**

 +  = ¿Cuántos elefantes hay?

**Ejercicio 40**

 +  = ¿Cuántas zanahorias hay?  
-----

## Soluciones

**Ejercicio 1 → 3****Ejercicio 2 → 4****Ejercicio 3 → 2****Ejercicio 4 → 5****Ejercicio 5 → 1****Ejercicio 6 → 4****Ejercicio 7 → 5****Ejercicio 8 → 2****Ejercicio 9 → 3****Ejercicio 10 → 5****Ejercicio 11 → 1****Ejercicio 12 → 3****Ejercicio 13 → 2**

- Ejercicio 14** → 5
- Ejercicio 15** → 2
- Ejercicio 16** → 4
- Ejercicio 17** → 4
- Ejercicio 18** → 1
- Ejercicio 19** → 3
- Ejercicio 20** → 4
- Ejercicio 21** → 2
- Ejercicio 22** → 4
- Ejercicio 23** → 3
- Ejercicio 24** → 2
- Ejercicio 25** → 3
- Ejercicio 26** → 3
- Ejercicio 27** → 3
- Ejercicio 28** → 5
- Ejercicio 29** → 1
- Ejercicio 30** → 3
- Ejercicio 31** → 4
- Ejercicio 32** → 2
- Ejercicio 33** → 3
- Ejercicio 34** → 3
- Ejercicio 35** → 2
- Ejercicio 36** → 5
- Ejercicio 37** → 3
- Ejercicio 38** → 2
- Ejercicio 39** → 3
- Ejercicio 40** → 4