

# Antes / Después

Aprendiendo aritmética



## Actividad 1



Caperucita sale de casa con 3 manzanas



En el camino se encuentra otras 2 manzanas y las recoge



¿Cuántas manzanas tiene al llegar a casa de su abuelita?



Fíjate

$$3 + 2 = \underline{\quad}$$

$$3 + 2 = 5$$

¡Tiene 5 manzanas!

## Actividad 2



Caperucita sale de casa  
con 3 manzanas



En el camino pierde 2  
manzanas



¿Cuántas manzanas tiene al  
llegar a casa de su abuelita?



Fíjate

$$3 - 2 = \underline{\quad}$$

$$3 - 2 = 1$$

¡Le queda solo 1 manzana!

### Actividad 3



Caperucita sale de casa  
con 4 manzanas



¿Qué ha pasado?



Llega a casa de su abuelita  
con 5 manzanas



Fíjate

$$4 \quad \_ \quad \_ = 5$$

$$4 + 1 = 5$$

¡Ha encontrado 1 manzana!

## Actividad 4



Caperucita sale de casa  
con 4 manzanas



¿Qué ha pasado?



Llega a casa de su abuelita  
con 2 manzanas



Fíjate

$$4 \quad \_ \quad \_ = 2$$

$$4 - 2 = 2$$

¡Ha perdido 2 manzanas!

## Actividad 5



¿Cuántas manzanas tenía Caperucita al salir de casa?



Si en el camino se ha encontrado 2 manzanas



Y llega a casa de su abuelita con 5 manzanas



Fíjate

$$\underline{\quad} + 2 = 5$$

$$3 + 2 = 5$$

¡Tenía 3 manzanas!

## Actividad 6



¿Cuántas manzanas tenía Caperucita al salir de casa?



Si por el camino ha perdido 2 manzanas



Y llega a casa de su abuelita con 3 manzanas



Fíjate

$$\underline{\quad} - 2 = 3$$

$$5 - 2 = 3$$

¡Tenía 5 manzanas!

Ahora te toca a tí:

1. Recorta.
2. Juega a meter manzanas en la cesta de Caperucita y cuéntame una historia.
3. Escríbela en lenguaje de las matemáticas.

