



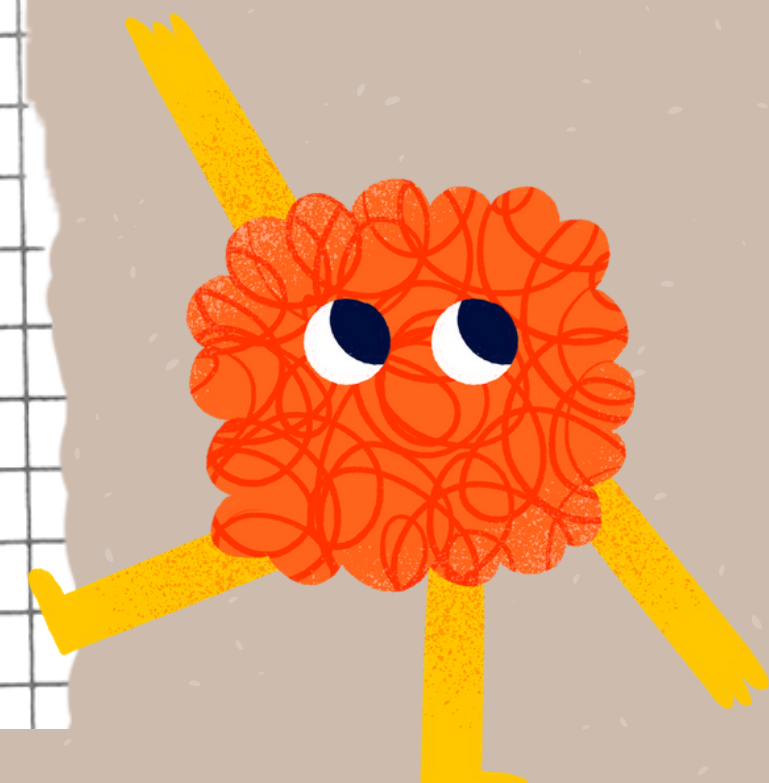
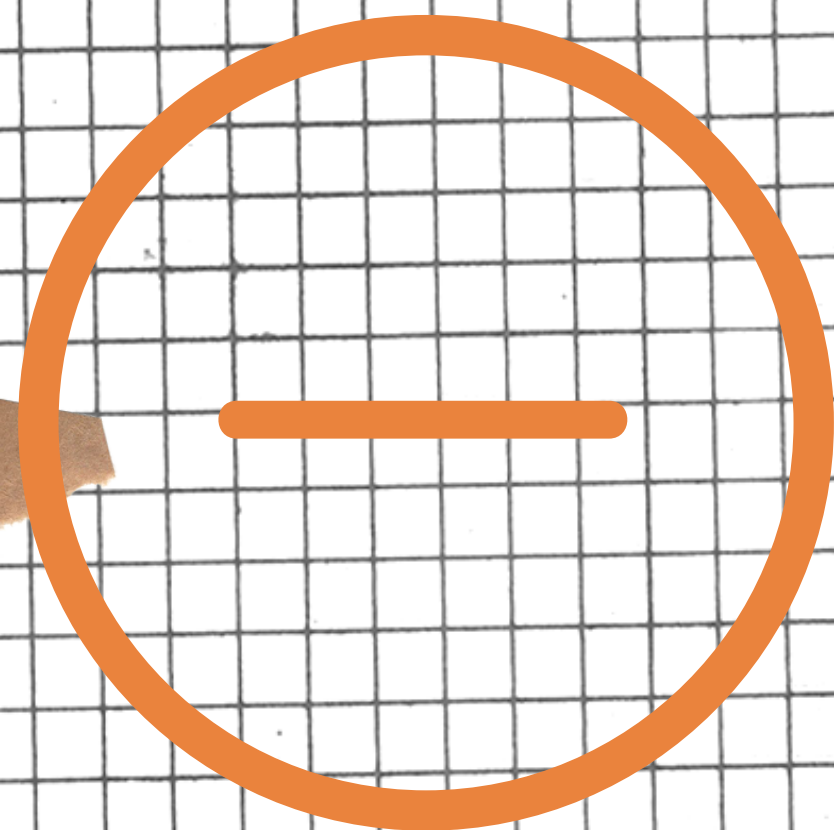
Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

Sustracción

23 y 24 de junio

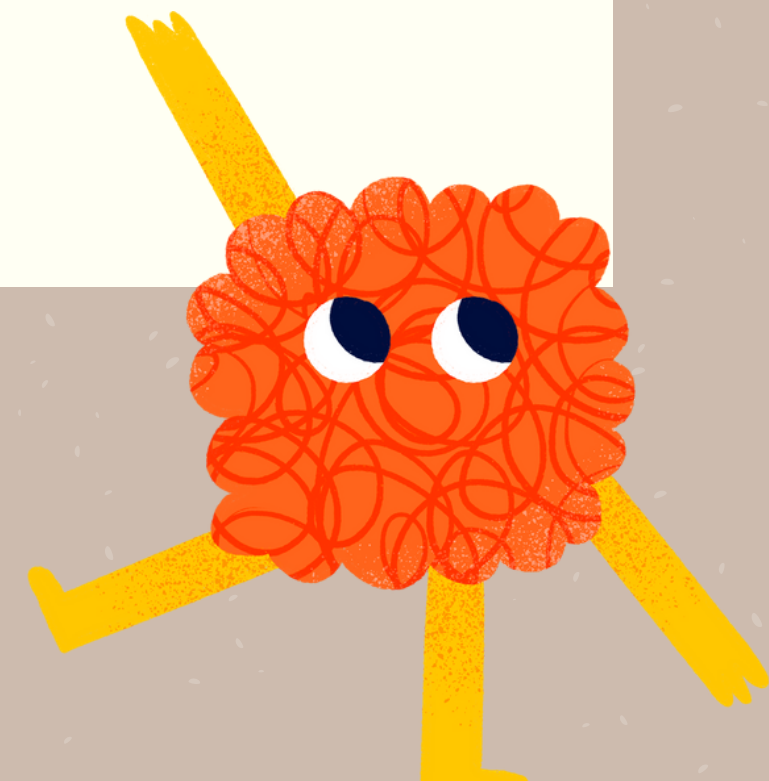




Matemática - Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez C.
Prof. Nicole Villarroel

Objetivo

Demostrar que comprenden la sustracción de números del 0 al 10, usando un lenguaje cotidiano, representando sustracciones con material concreto y pictórico, de manera manual y representando el proceso en forma simbólica.





Matemática - Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez C.
Prof. Nicole Villarroel

Ruta de aprendizaje

Vocabulario
Matemático

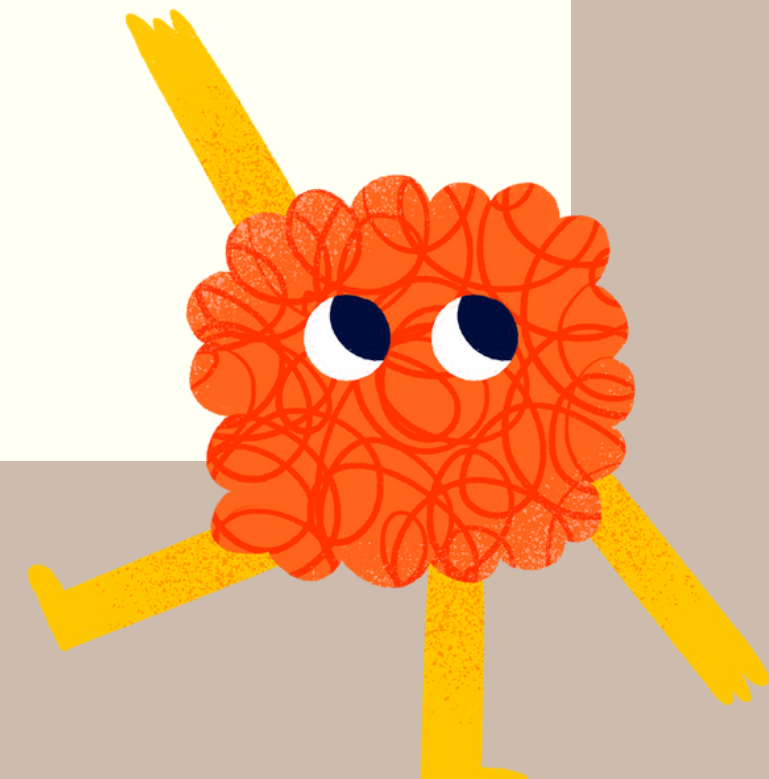
Observa y responde

Cálculo mental

Ejercitemos

Ticket de salida

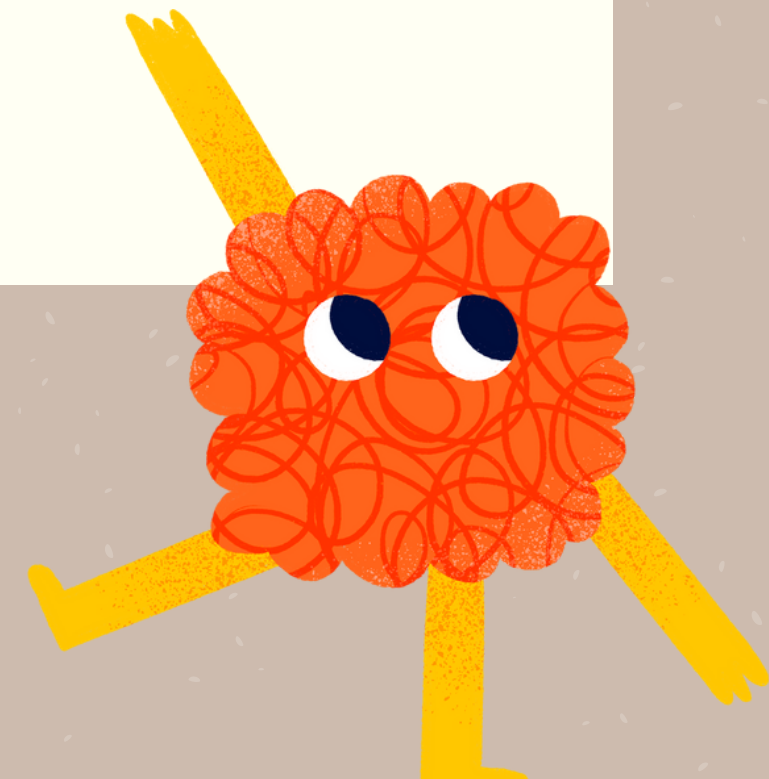
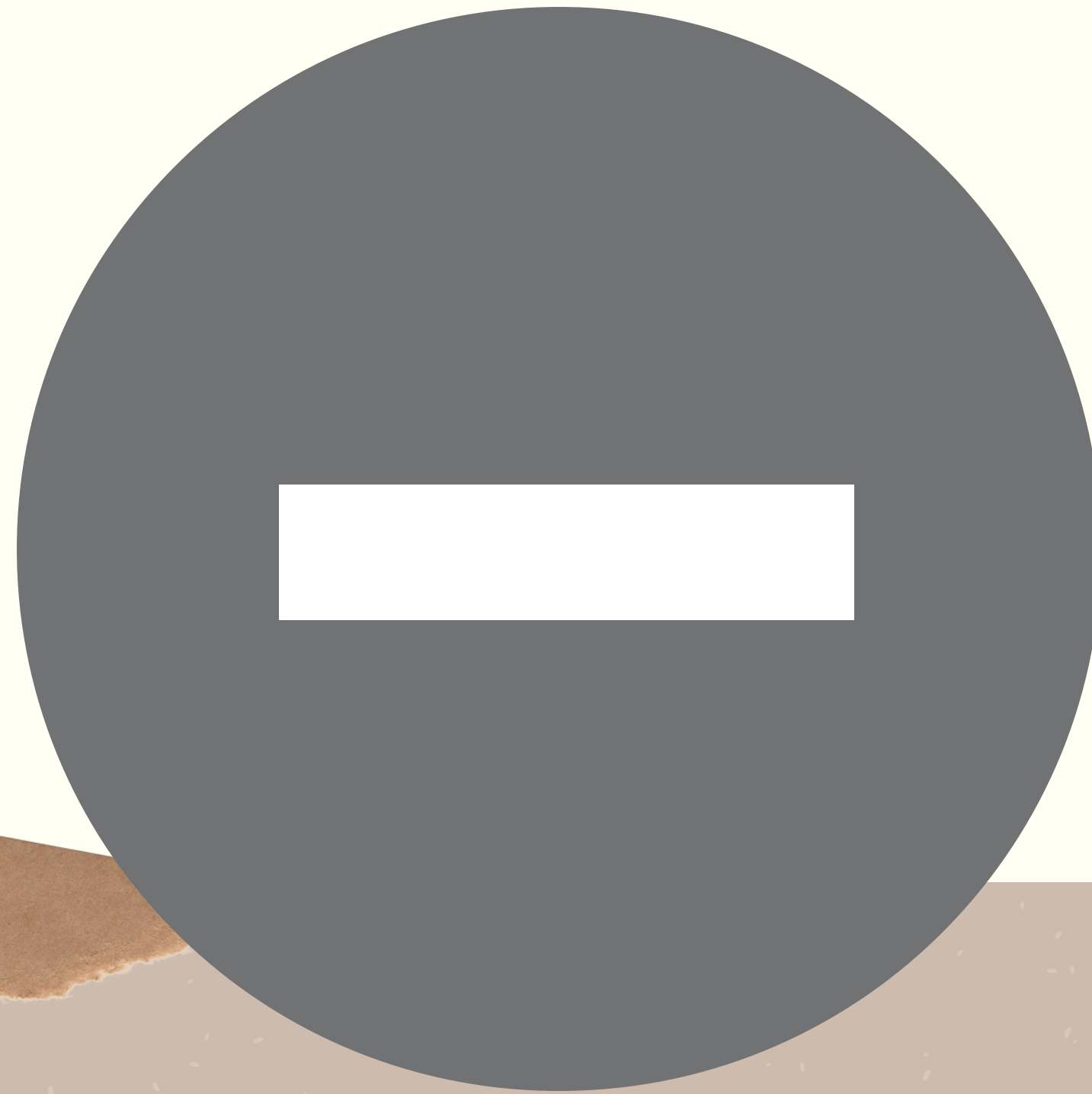
Tarea





Matemática - Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez C.
Prof. Nicole Villarroel

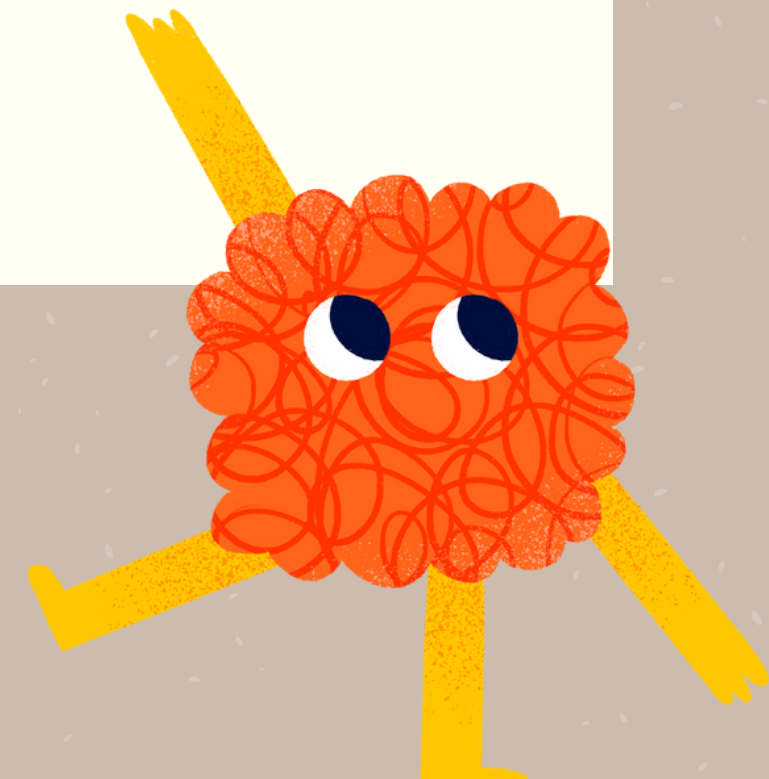
Vocabulario matemático





Matemática - Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez C.
Prof. Nicole Villarroel

Observa la imagen
y responde.





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

Cálculo mental.

$$3 - 2 =$$

$$7 =$$

$$10 - 2 =$$

$$8 - 4 =$$

$$8 - 2 =$$

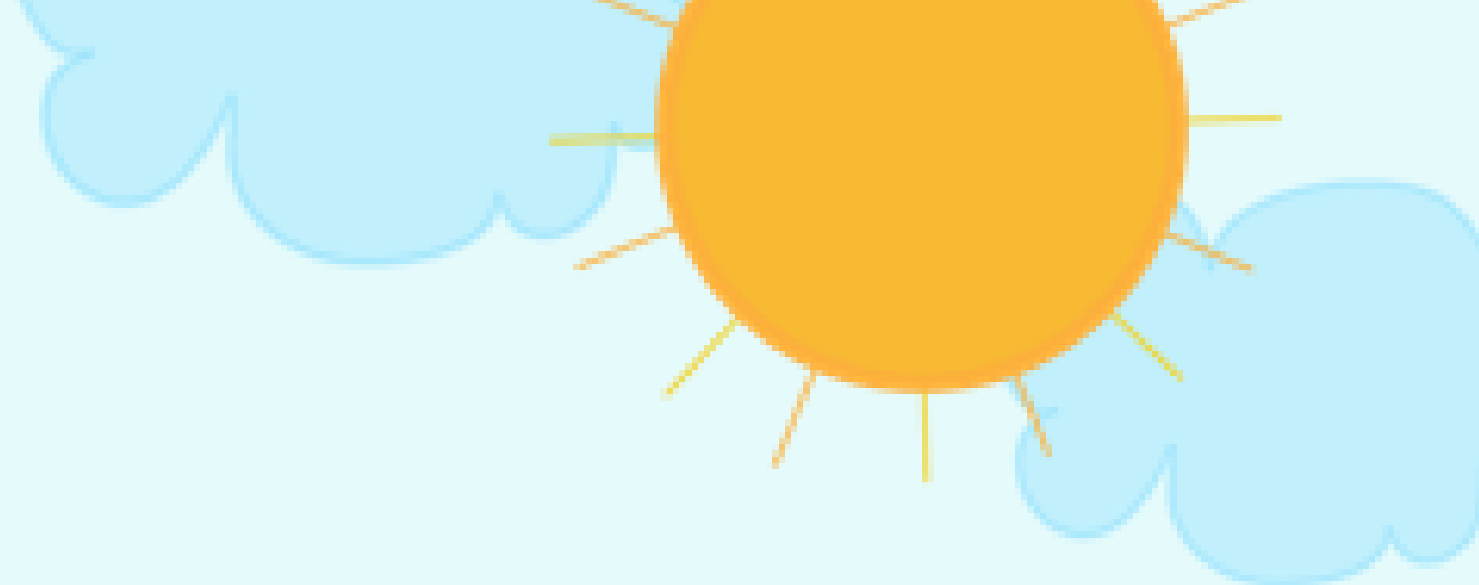
$$6 - 5 =$$

$$9 - 5 =$$



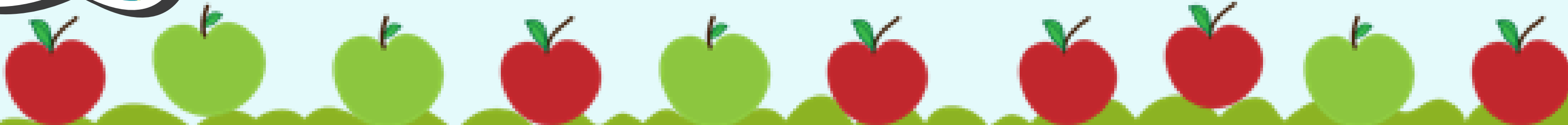


Matemática - Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez C.
Prof. Nicole Villarroel



Sustracción hasta 10

Formas de restar





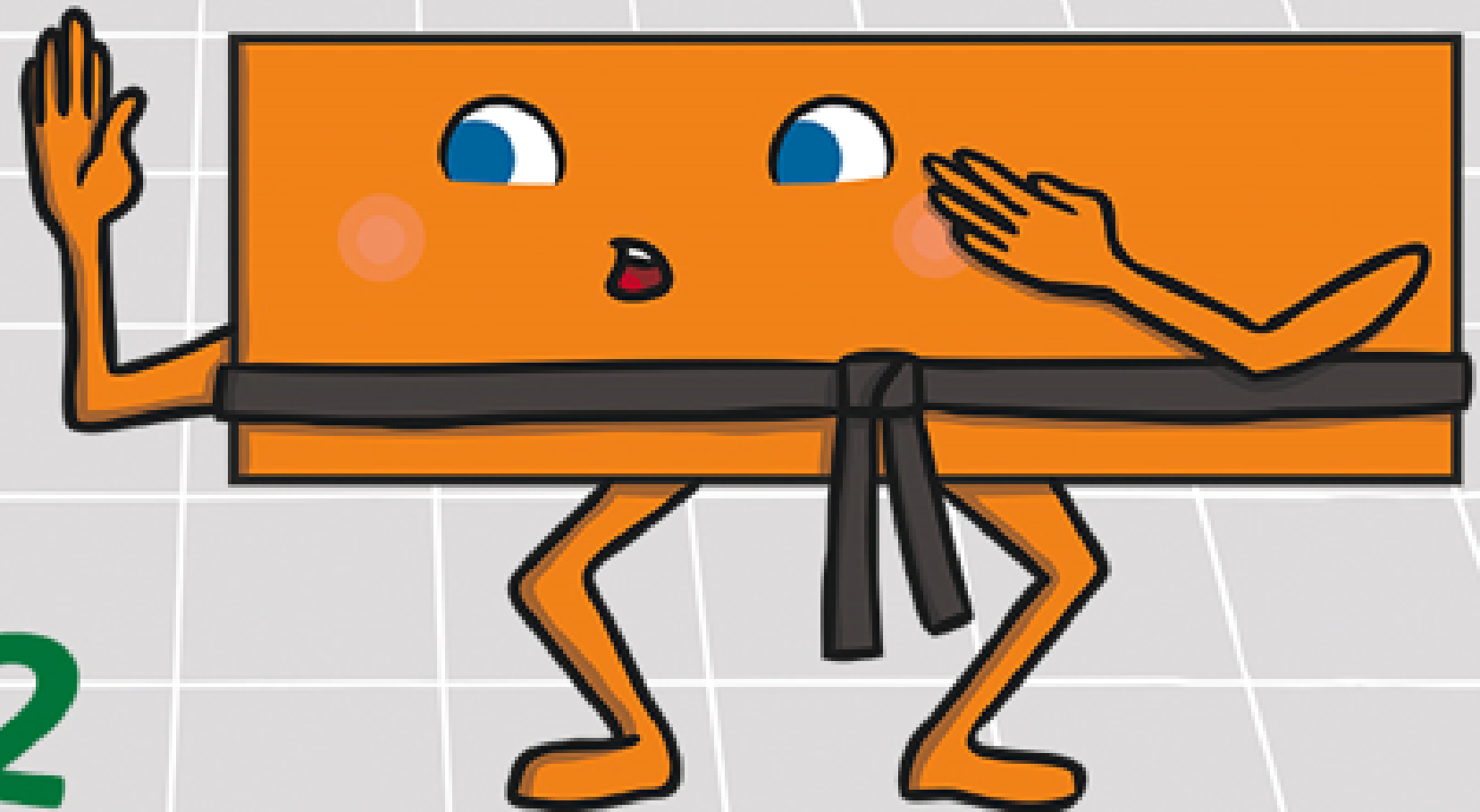
Matemática - Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez C.
Prof. Nicole Villarroel

La resta

$$8 - 3 = 5$$

$$7 - 3 = 4$$

$$4 - 2 = 2$$





Matemática - Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez C.
Prof. Nicole Villarroel



¿Cuántos ositos quedan?

Juego de la resta



Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

Sustracción a partir de 10

$$2 - 1 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$3 - 2 = \square$$



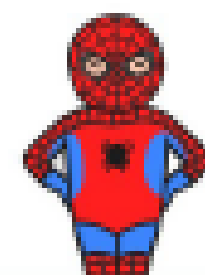
Sustracción a partir de 10

$$4 - 1 = \square$$

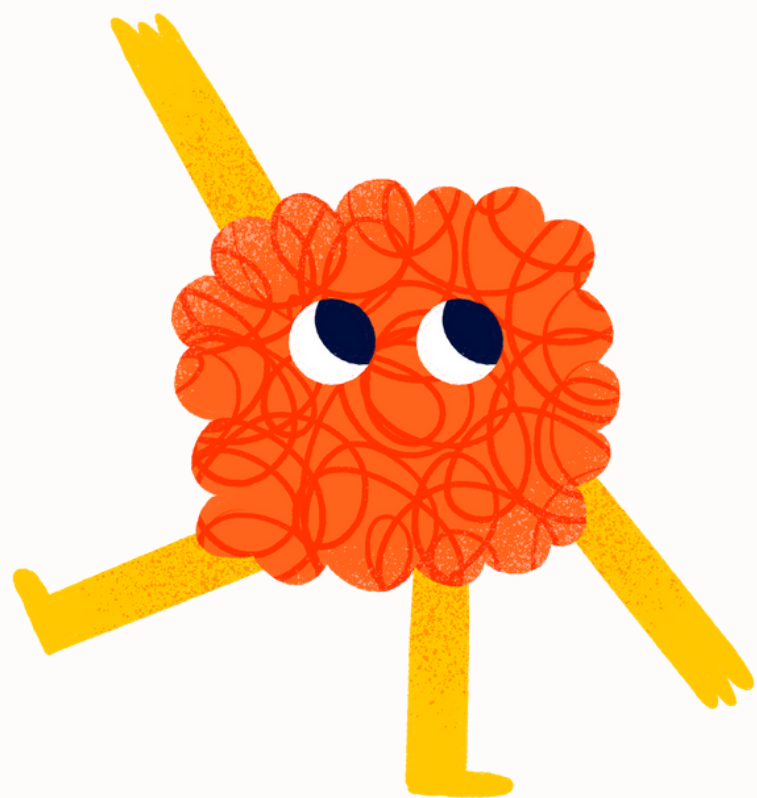


Sustracción a partir de 10

$$5 - 3 = \square$$



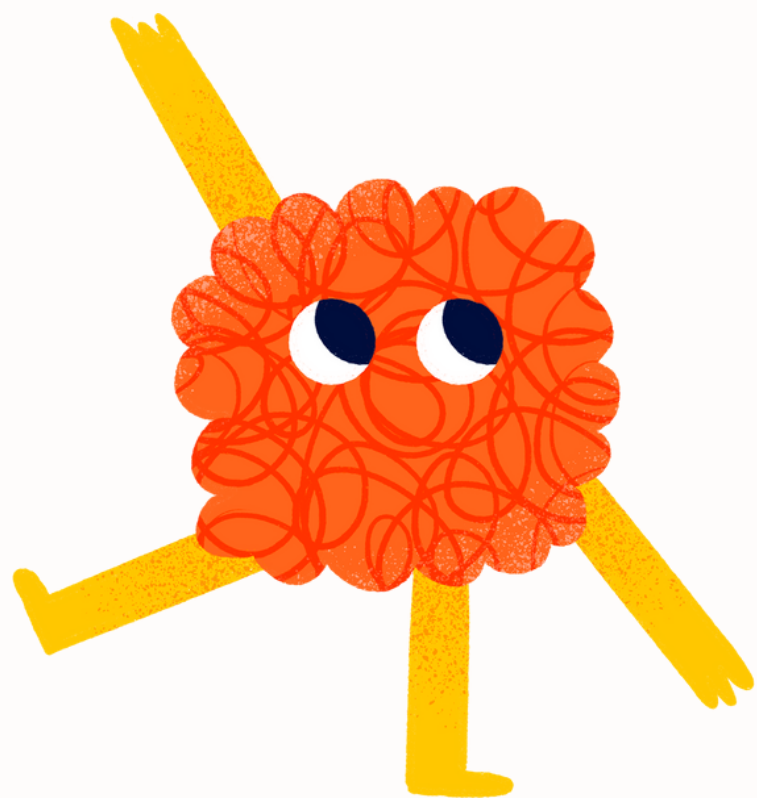
Realiza las siguientes sustracciones.





Matemática - Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez C.
Prof. Nicole Villarroel

Realiza las siguientes
sustracciones.



Sustracción a partir de 10

$$6 - 2 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$6 - 6 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$8 - 7 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$7 - 1 = \square$$



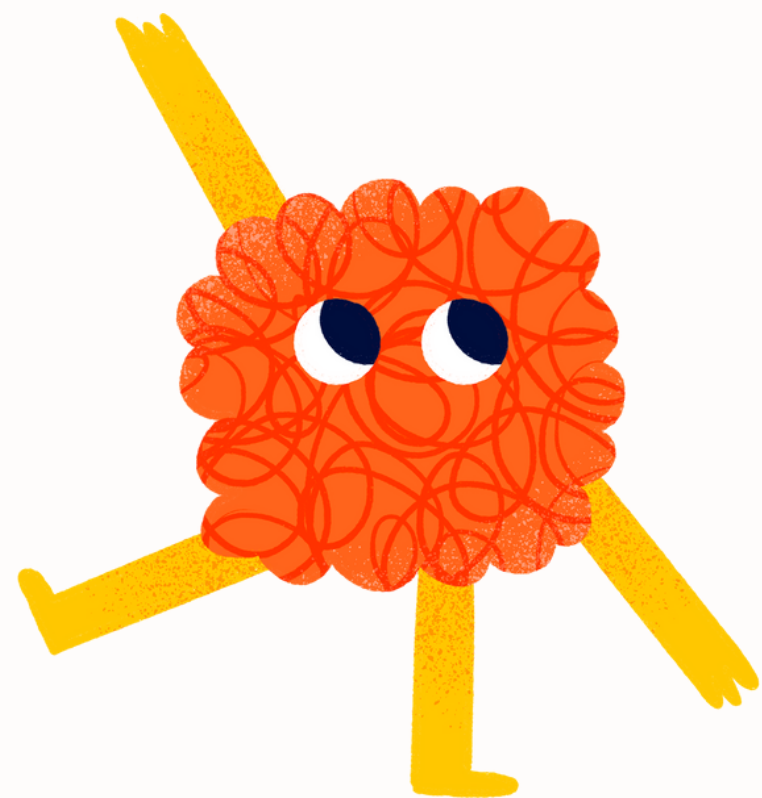


Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

Realiza las siguientes sustracciones.



Sustracción a partir de 10

$$8 - 2 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$9 - 6 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$10 - 4 = \square$$



Sustracción a partir de 10

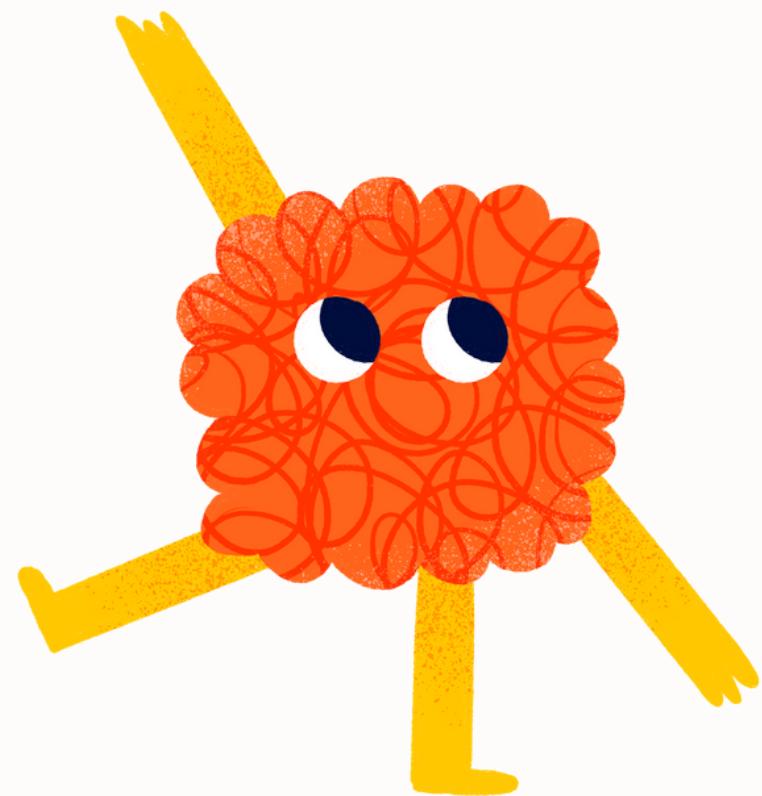
$$2 - 2 = \square$$





Matemática - Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez C.
Prof. Nicole Villarroel

Realiza las siguientes
sustracciones.



Sustracción a partir de 10

$$3 - 0 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$9 - 1 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$10 - 2 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$10 - 5 = \square$$





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

Realiza las siguientes sustracciones.



Sustracción a partir de 10

$$5 - 4 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$2 - 0 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$10 - 9 = \square$$



Sustracción a partir de 10

$$10 - 8 = \square$$





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

Tarea:

Texto del estudiante (Portada de color) pág. 61 a la 63

Texto cuaderno de actividades (Portada blanco y negro) pág. 46 y 49





Matemática - Primero Básico
Prof. Mirza Gutiérrez C.
Prof. Nicole Villarroel

Ticket de salida:

1°A

Ticket de salida

1 Resuelve:

a. $7 - 3 =$

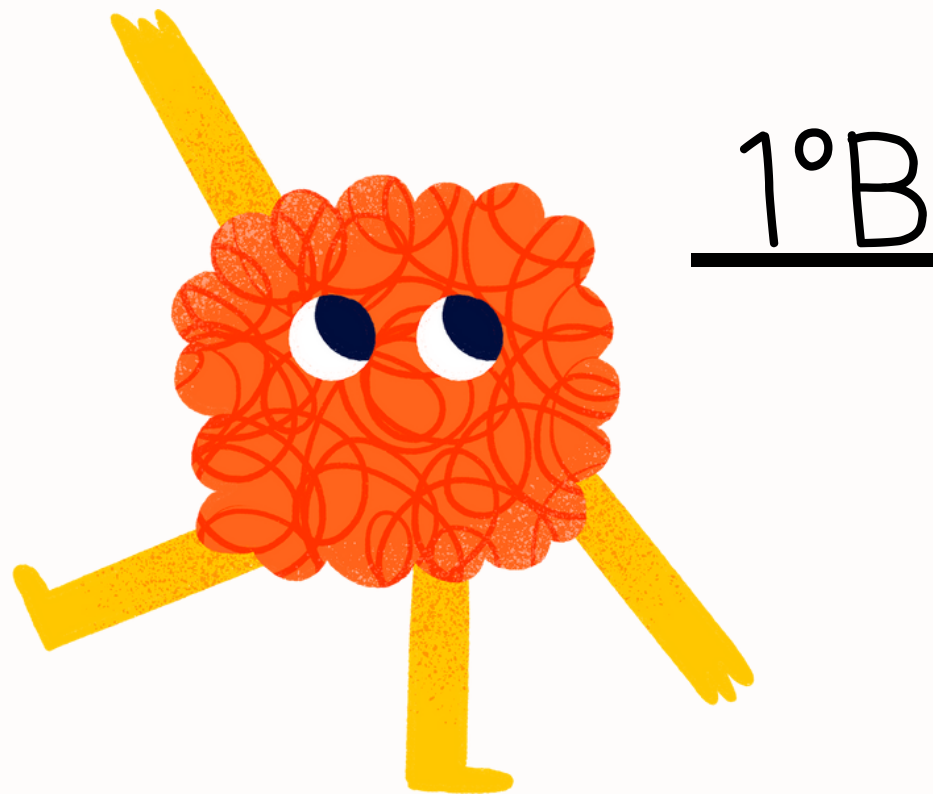
b. $8 - 5 =$

LIVEWORKSHEETS

Ejercicio de Ticket de salida - sustracción

Ficha online de para . Puedes hacer los ejercicios online o descargar la ficha como pdf.

liveworksheets.com



1°B

Ticket de salida

1 Resuelve:

a. $7 - 3 =$

b. $8 - 5 =$

LIVEWORKSHEETS

Ejercicio de Ticket de salida - sustracción

Ficha online de para . Puedes hacer los ejercicios online o descargar la ficha como pdf.

liveworksheets.com