

CURSO ONLINE

DE INTRODUCCIÓN A LA PEDAGOGÍA MONTESSORI

TABLA DE LA RESTA

(CASA DE NIÑOS)



5. Área de matemáticas

5.18. Tabla de la resta

La tabla de la resta es un material del área de matemáticas formado por una tabla con 18 columnas y 12 filas. En la tabla aparecen los números del 1 al 18.

Por otro lado la tabla viene con una caja con unas barras azules del 1 al 9 en las que el número aparece escrito al final, y unas barras rojas del 10 al 18 divididas en cuadrados (unidades) y también con el número escrito al final. La caja contiene también 18 barras en madera natural que van del 1 al 18.



Objetivos

La tabla de la resta se utiliza para reforzar el concepto de resta y para introducir las primeras operaciones sencillas.

Esta actividad se recomienda a partir de los 5 años.

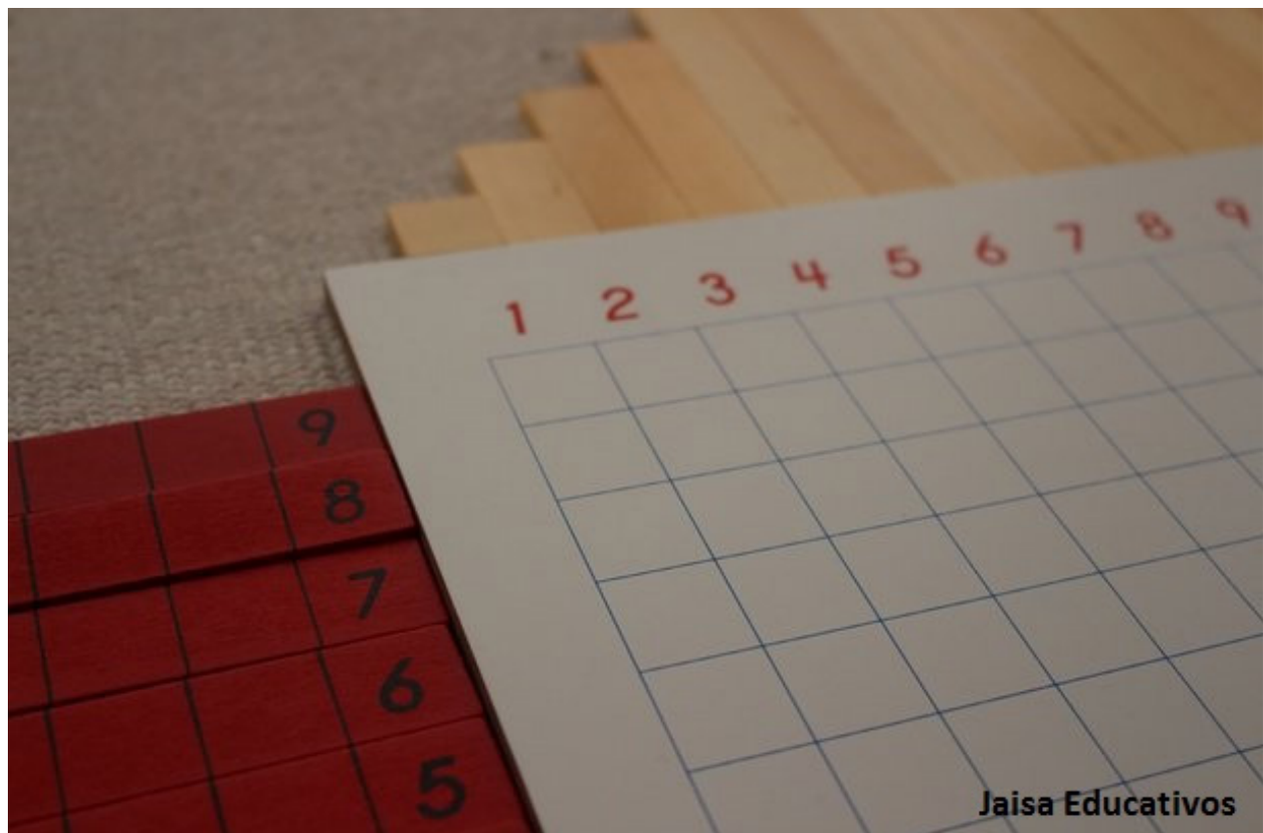
Presentación

Material necesario:

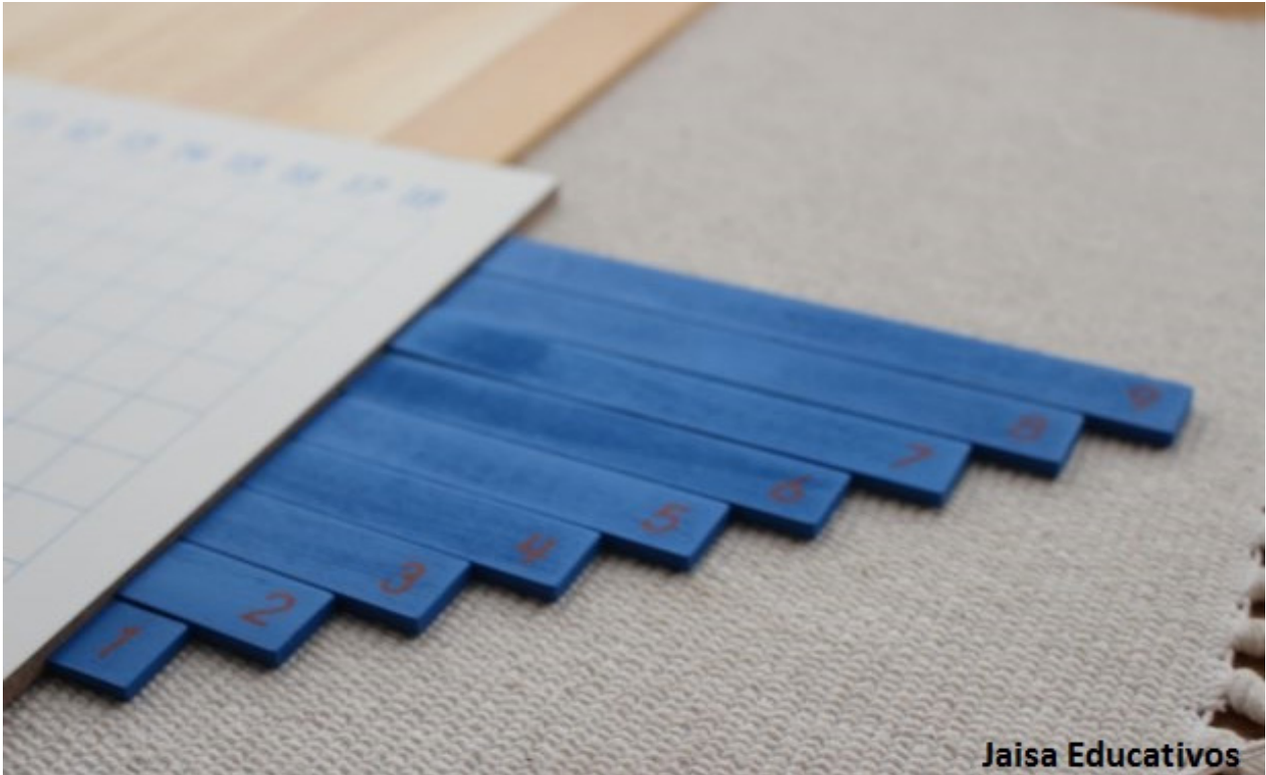
- ✓ 1 alfombra
- ✓ Tablero de la resta con las barras de números.
- ✓ Papel para anotar las operaciones (opcional)

Presentación

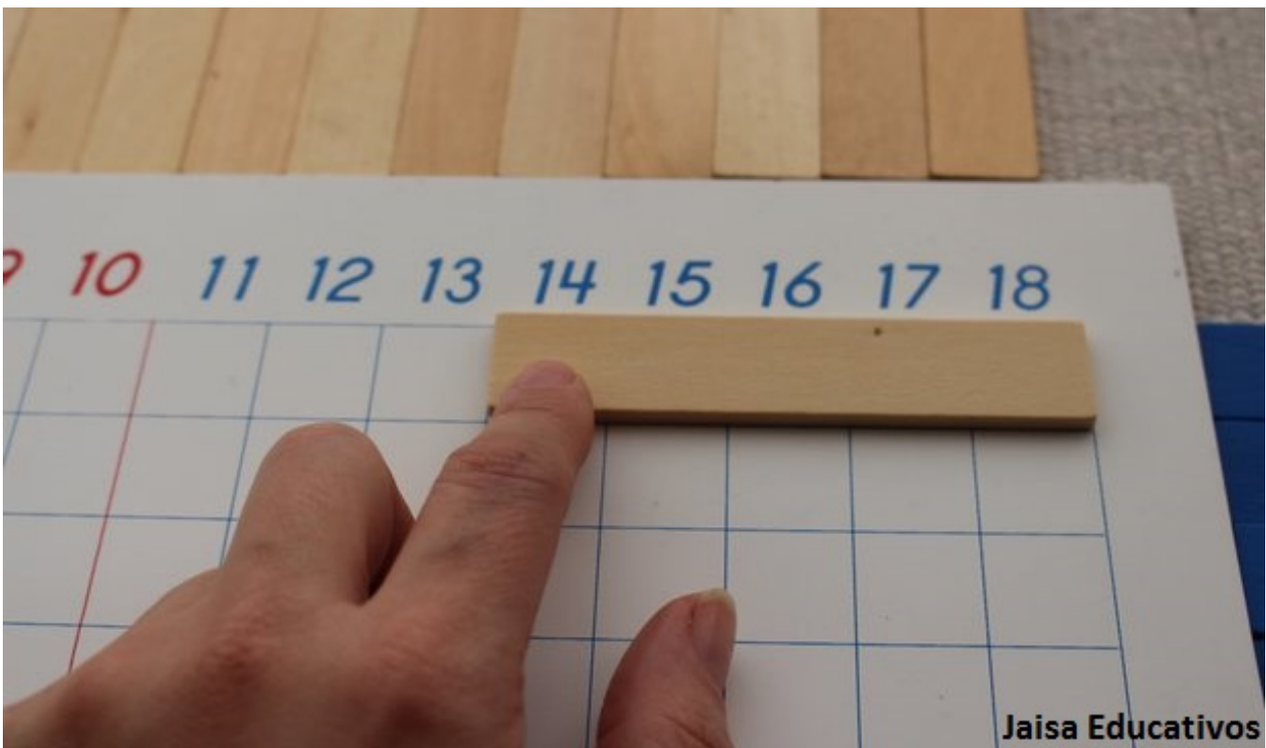
Colocamos las barras rojas en el lado izquierdo de la tabla y las de madera natural en la parte superior ordenadas del 1 al 18.



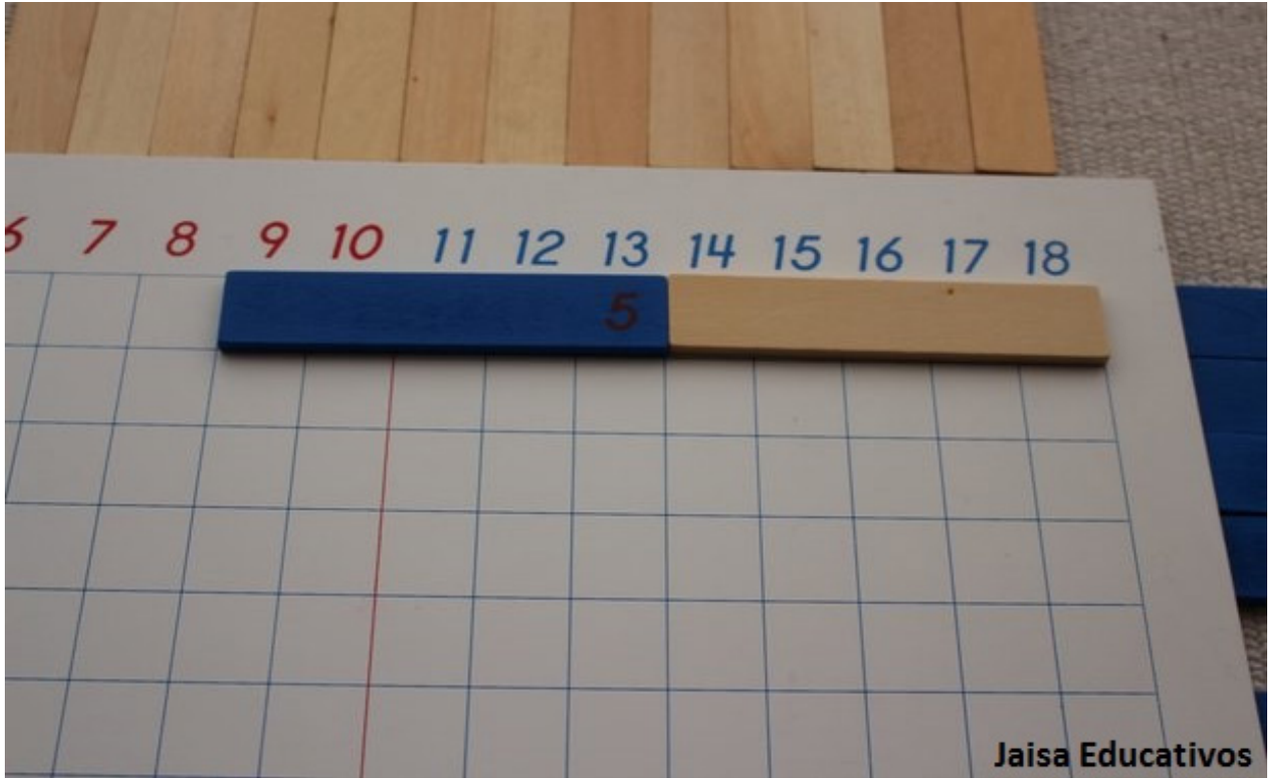
Colocamos las barras azules en la parte derecha de la tabla.



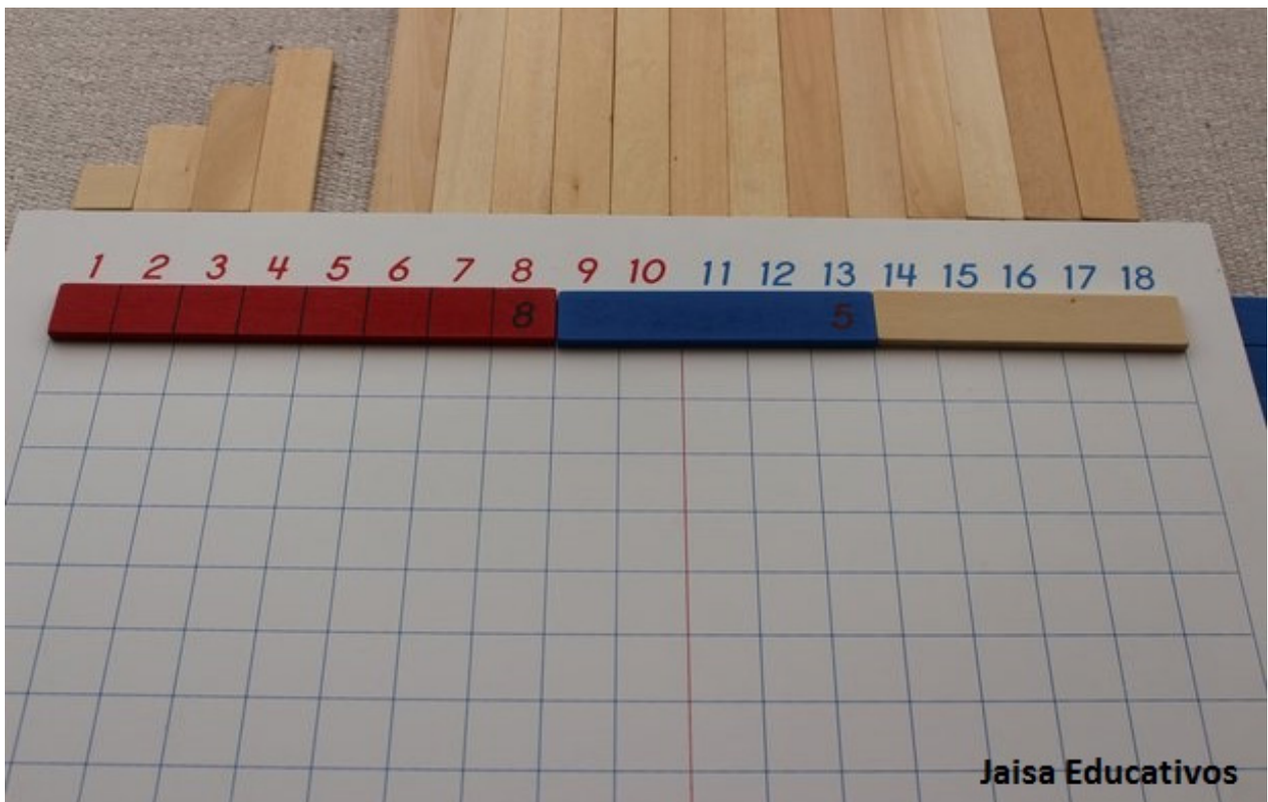
Extraemos una operación de la caja de restas y en este caso del ejemplo ponemos $13-5$. Cogemos la barra de madera natural del 5, que es la que nos permite tapar los números que no vamos a necesitar. En este caso tapamos hasta el 14.



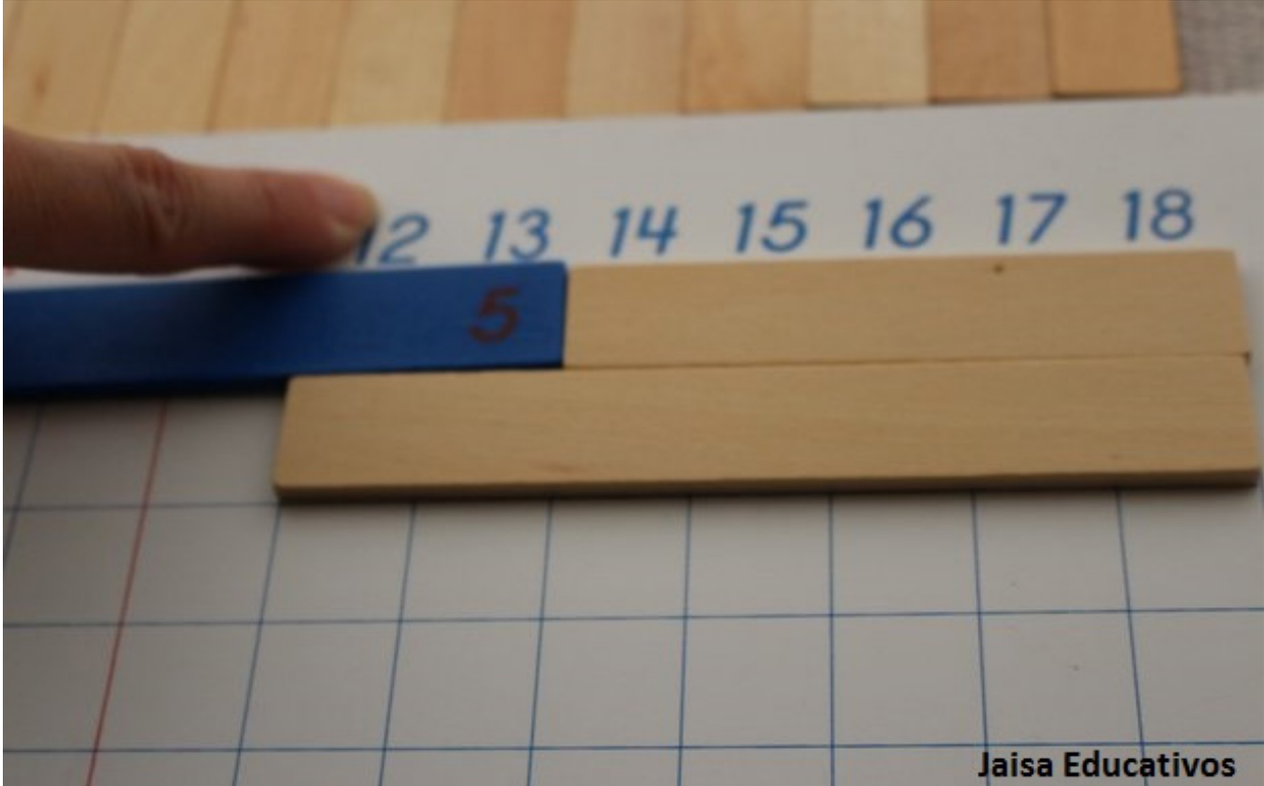
A 13 le restamos 5. Colocamos la barra azul del 5 que es lo que le vamos a restar.



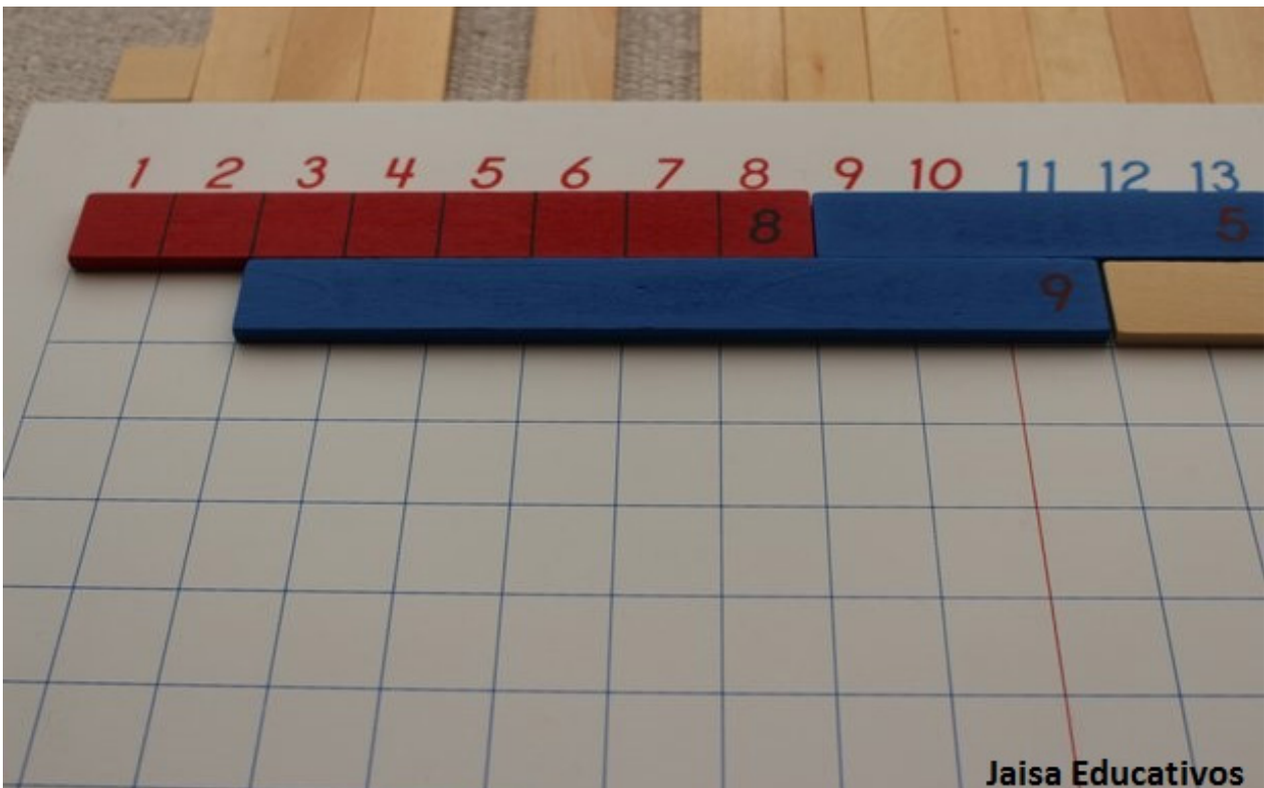
A simple vista ya vemos que nos quedan 8, pero contamos los cuadrados para comprobarlo y a continuación colocamos la barra roja del 8.



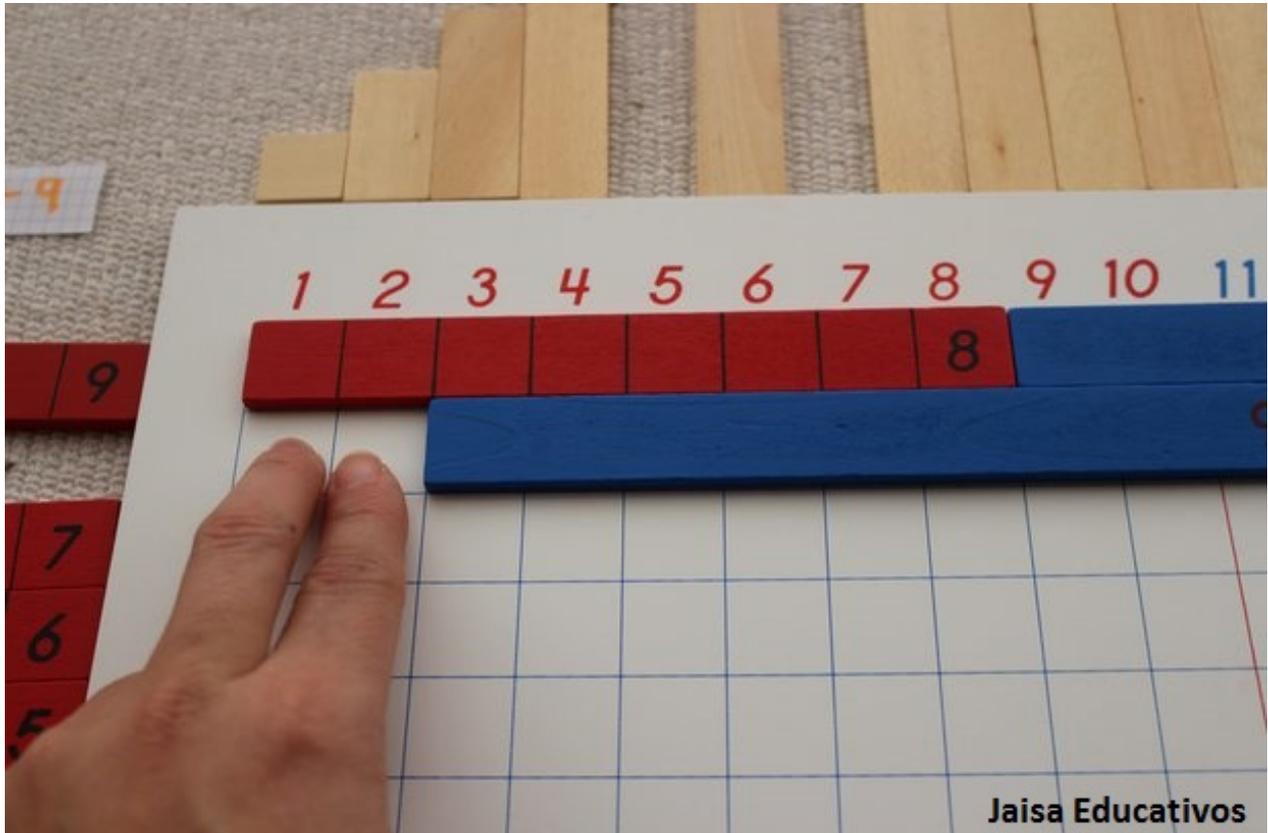
En el siguiente ejemplo vemos 11-9. Colocamos la barra de madera natural tapando lo que no necesitamos (en este caso tapamos hasta el 12).



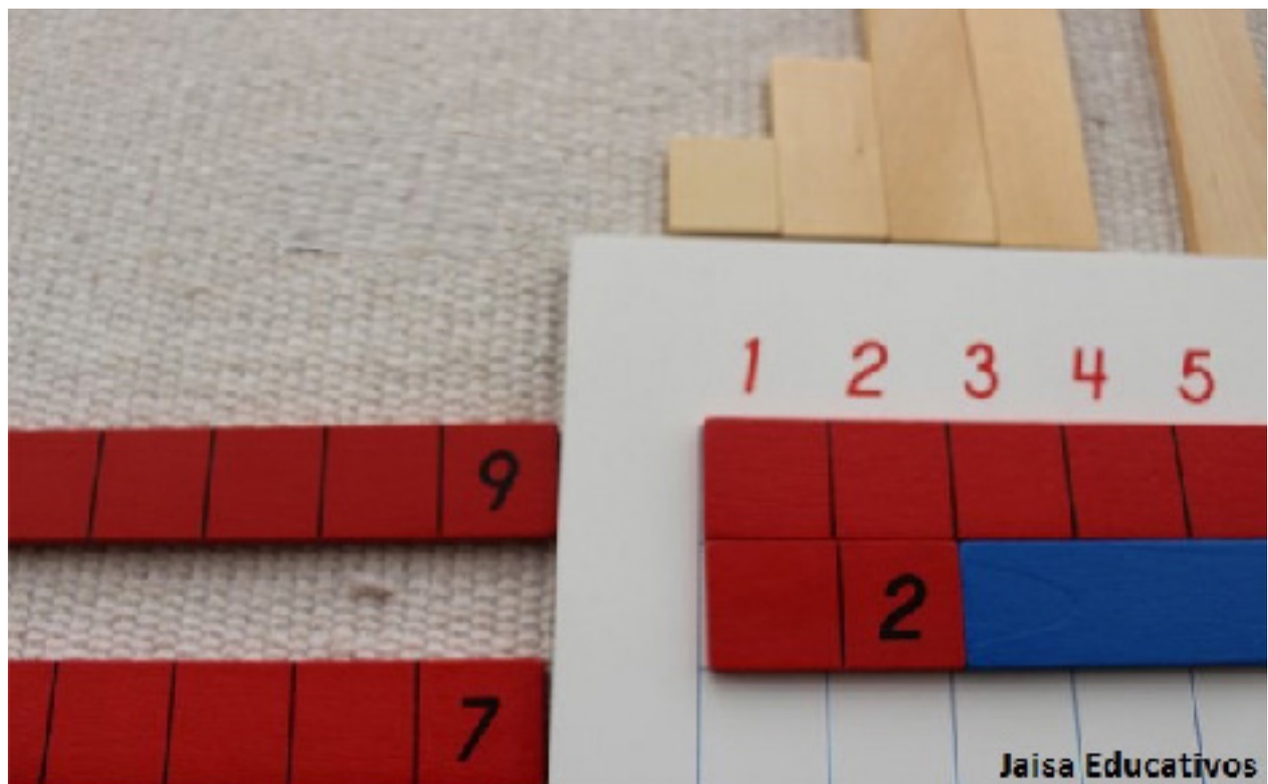
A 11 le restamos 9. Colocamos la barra azul del 9.



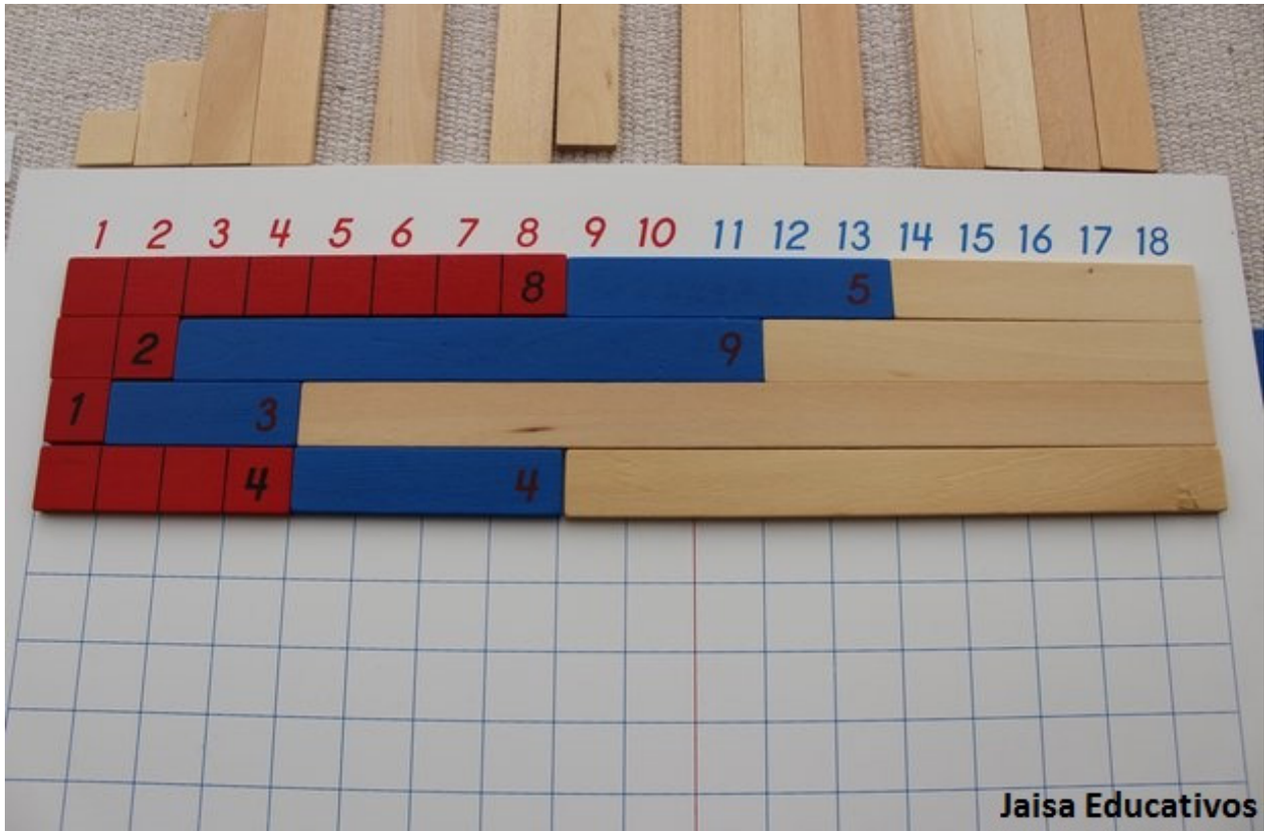
Vemos que nos quedan 2. Lo contamos.



Colocamos la barra del 2 roja.



En la siguiente imagen vemos también 4-3 y vemos en rojo que el resultado es 1. Y 8-4 en la que el resultado en rojo es 4.



Podemos preparar libritos para escribir y comprobar todas las tablas de la resta posibles de realizar con este material.

Extensiones

Sin extensiones.

Nomenclatura

Sin nomenclatura específica.

Tablero de la resta DIY

Os dejo un imprimible para que os lo podáis hacer.