

Grado 1 Unidad 8

Lección 2

CC BY 2021 Illustrative Mathematics®

Unit 8 Lesson 2: Relacionemos la suma y la resta

WU Conversación numérica: Conectemos la suma y la resta (Warm up)

Student Task Statement

Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

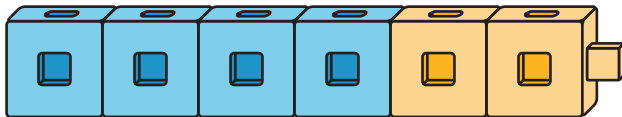
- $5 + 4$
- $4 + 5$
- $9 - 4$
- $9 - 5$

1 Sumemos y restemos con torres de cubos

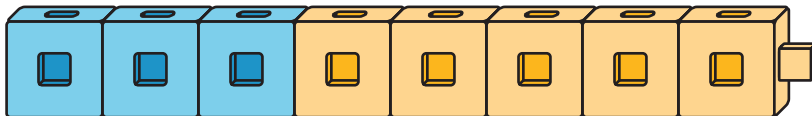
Student Task Statement

En cada caso, escribe una ecuación de suma y una ecuación de resta que les correspondan a los cubos encajables.

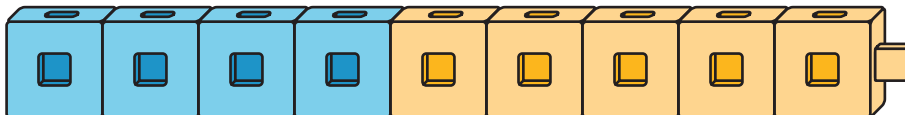
1.



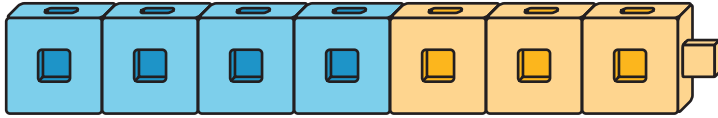
2.



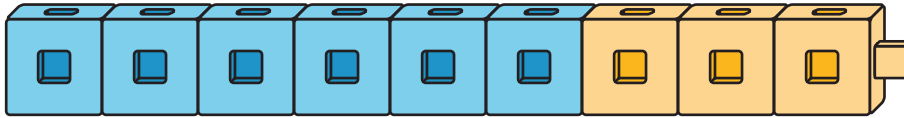
3.



4.



5.



2 Encontramos el número desconocido

Student Task Statement

En cada caso, encuentra el número que hace que la ecuación sea verdadera. Explícale a tu compañero cómo lo encontraste.

1. $4 + \square = 9$

2. $9 - 5 = \square$

3. $\square + 5 = 8$

4. $8 - 3 = \square$

5. $7 - 4 = \square$

6. $8 = 2 + \square$

7. $8 - \square = 4$

3 Diferencias que ya me sé

Student Task Statement

Colorea las diferencias que te sabes de memoria.

10-0	10-1	10-2	10-3	10-4	10-5	10-6	10-7	10-8	10-9	10-10
9-0	9-1	9-2	9-3	9-4	9-5	9-6	9-7	9-8	9-9	
8-0	8-1	8-2	8-3	8-4	8-5	8-6	8-7	8-8		
7-0	7-1	7-2	7-3	7-4	7-5	7-6	7-7			
6-0	6-1	6-2	6-3	6-4	6-5	6-6				
5-0	5-1	5-2	5-3	5-4	5-5					
4-0	4-1	4-2	4-3	4-4						
3-0	3-1	3-2	3-3							
2-0	2-1	2-2								
1-0	1-1									

Escribe cada diferencia que te quede sin colorear en una tarjeta.

En cada tarjeta, escribe una ecuación de suma que te pueda ayudar a encontrar el valor de la diferencia.

$$4 + 3 = \boxed{7}$$



$$6 + \boxed{3} = 9$$

