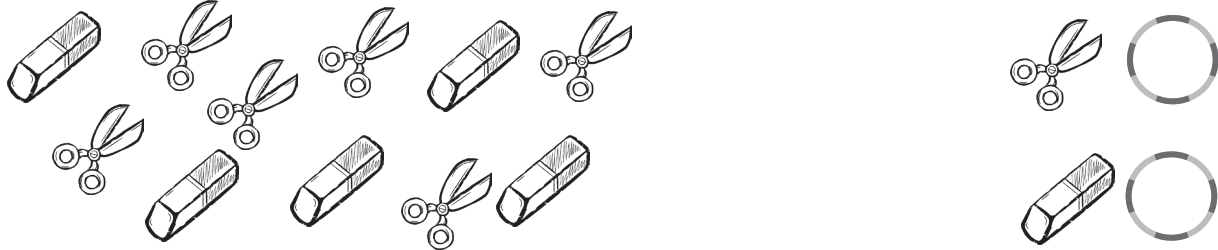
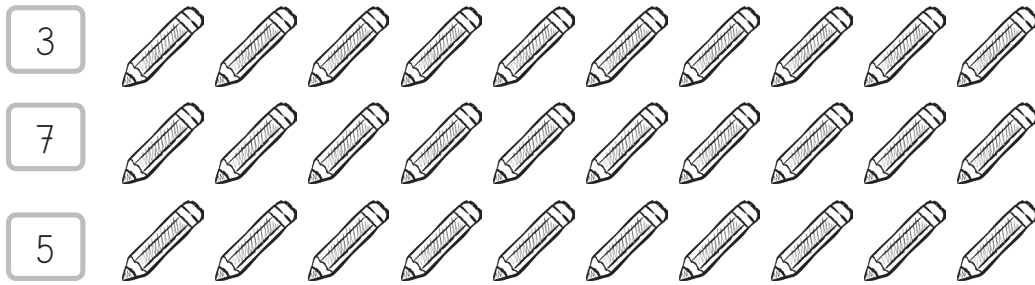


$1 + 2 = 3$

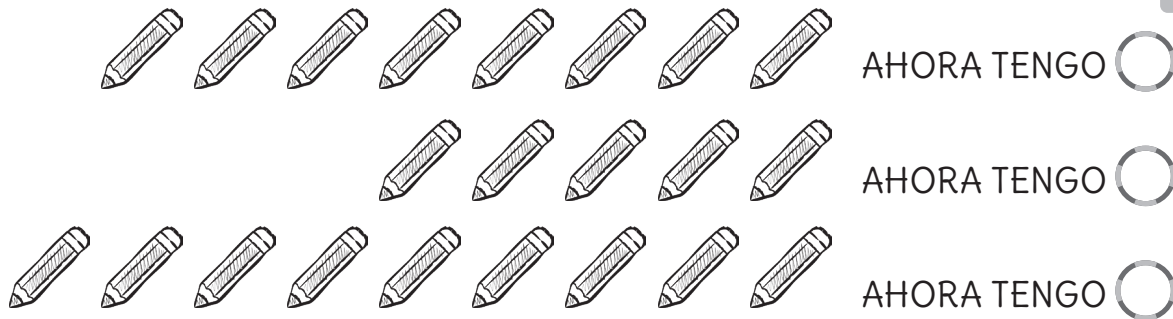
**PINTEN** CON ROJO LAS TIJERAS Y CON AZUL LAS GOMAS.  
**COMPLETEN** CUÁNTAS HAY DE CADA UNA.



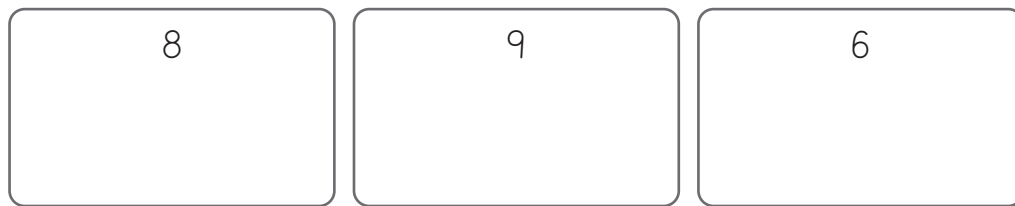
**PINTÁ** TANTOS LÁPICES COMO INDICA CADA NÚMERO.



**DIBUJÁ** UN LÁPIZ MÁS EN CADA GRUPO Y **ESCRIBÍ** CUÁNTOS HAY AHORA.



**DIBUJÁ** TANTOS LÁPICES COMO INDICA CADA NÚMERO Y **UNILO** CON SU NOMBRE.



NUEVE

SEIS

OCHO

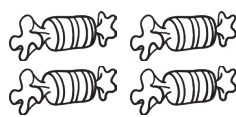
**LEAN** EL PROBLEMA Y **COMPLETEN** CON DIBUJOS Y NÚMEROS.

MATEO TENÍA 4 ALFAJORES Y LE REGALARON 2 ALFAJORES MÁS.  
¿CUÁNTOS TIENE EN TOTAL AHORA?

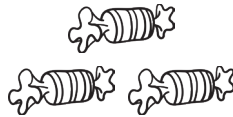
+  =

**COMPLETÁ** LA SUMA Y **DIBUJÁ** EL RESULTADO.

¿CUÁNTOS  
TENGO  
EN TOTAL?



TIENE

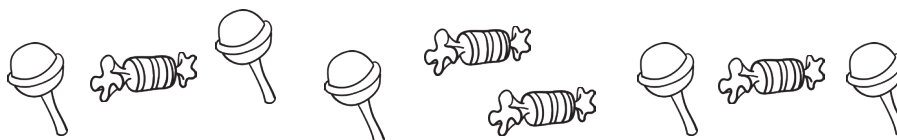


COMPRÓ

AHORA TIENE:

+  =

**PINTÁ** CON ROJO LOS CAMELOS Y CON VERDE LOS CHUPETINES. LUEGO, **COMPLETÁ** LA SUMA.



CANTIDAD DE



CANTIDAD DE



TOTAL  
DE GOLOSINAS

+  =

**LEÉ** EL PROBLEMA. **COMPLETÁ** CON DIBUJOS Y NÚMEROS.

ISA TIENE 6 Y COMPRÓ 4 .  
¿CUÁNTAS GOLOSINAS TIENE EN TOTAL AHORA?

+  =

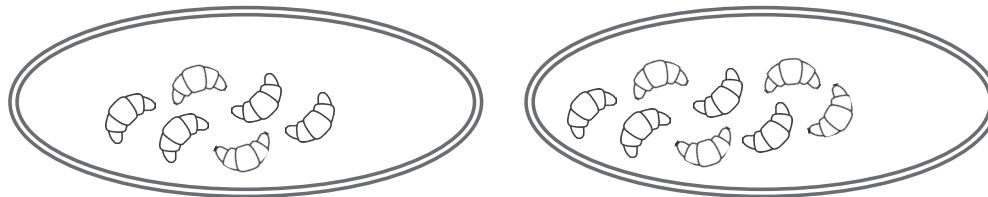
$1 + 2 = 3$

**RESUELVAN** ESTAS SUMAS Y **RODEEN** LAS QUE DAN COMO RESULTADO 10.

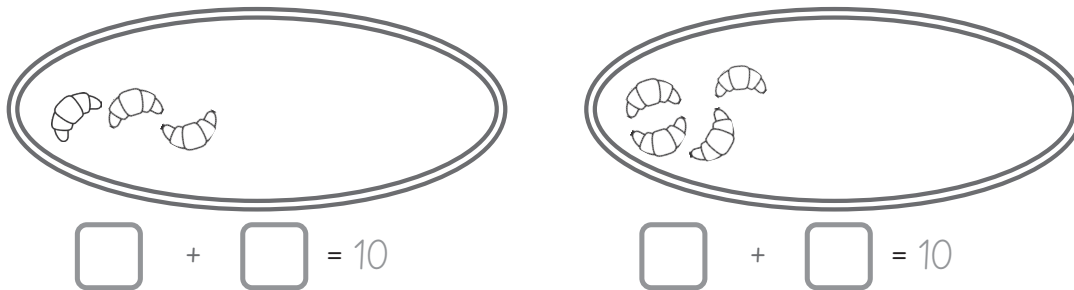
$5 + 5 = \underline{\quad}$        $2 + 4 = \underline{\quad}$        $2 + 8 = \underline{\quad}$

$7 + 2 = \underline{\quad}$        $3 + 7 = \underline{\quad}$        $5 + 3 = \underline{\quad}$

**DIBUJÁ** LAS MEDIALUNAS QUE FALTAN PARA QUE HAYA 10 EN CADA BANDEJA.



**DIBUJÁ** LAS MEDIALUNAS QUE FALTAN PARA QUE HAYA 10 EN CADA BANDEJA. **ESCRIBÍ** LOS CÁLCULOS QUE HICISTE.



**LUPE** ANOTÓ CUÁNTAS MEDIALUNAS HAY EN CADA BANDEJA Y NECESITA SABER CUÁNTAS LE FALTAN PARA LLEGAR A 10, EN CADA CASO. **COMPLETÁ** LAS SUMAS QUE REALIZÓ.

$2 + \underline{\quad} = 10$

$3 + \underline{\quad} = 10$



$4 + \underline{\quad} = 10$

$5 + \underline{\quad} = 10$

$1 + 2 = 3$

**ESCRIBAN** TODOS LOS NÚMEROS POSIBLES EN CADA CASO.

LOS NÚMEROS QUE ESTÁN  
ENTRE EL 25 Y EL 32:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

LOS NÚMEROS QUE ESTÁN  
ENTRE EL 38 Y EL 45:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**PINTÁ** LOS NÚMEROS QUE INDICAN LOS CARTELES.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

TRECE

VEINTITRÉS

TREINTA

**PINTÁ** LO QUE SE INDICA USANDO COLORES DISTINTOS.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

LOS NÚMEROS QUE ESTÁN  
ENTRE EL 10 Y EL 15.

TODOS LOS CASILLEROS QUE  
EMPIECEN CON TREINTA.

**PINTÁ** LOS NÚMEROS QUE ESTÁN ENTRE EL 12 Y EL 28.

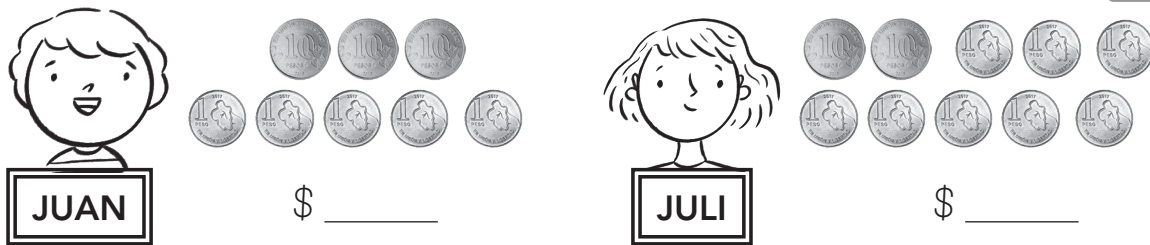
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

$1 + 2 = 3$

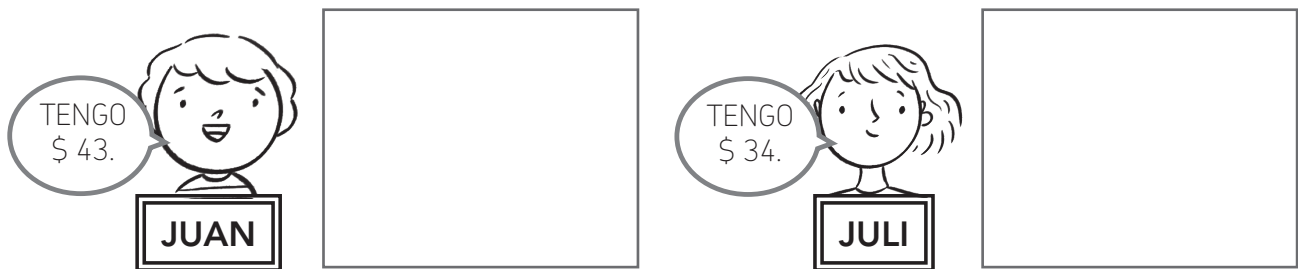
**ORDENEN** ESTOS PRECIOS DE MENOR A MAYOR, NUMERÁNDOLOS DEL 1 AL 4.



**ESCRIBÍ** CUÁNTO DINERO TIENE CADA CHICO.



**DIBUJÁ** LOS BILLETES DE \$ 10 Y LAS MONEDAS DE \$ 1 QUE TIENE CADA CHICO. **PINTÁ** AL QUE TIENE MÁS DINERO.



**DIBUJÁ**, DE DOS MANERAS, EL DINERO QUE TIENE JULI. **USÁ** DISTINTOS BILLETES Y MONEDAS EN CADA CASO.



¿CUÁNTO DINERO LE FALTA A JULI PARA TENER \$ 50? \_\_\_\_\_

$1 + 2 = 3$

**ESCRIBAN** LA RESPUESTA DE CADA ADIVINANZA NUMÉRICA.

ES EL RESULTADO DE  $50 + 4$ .  
¿DE QUÉ NÚMERO SE TRATA?

\_\_\_\_\_

ESTÁ EN LA FAMILIA DEL 30  
Y TERMINA EN 7.  
¿QUÉ NÚMERO ES?

\_\_\_\_\_

**RESOLVÉ** LAS SUMAS Y **PINTÁ** LOS RESULTADOS EN EL CUADRO.

$2 + 2 =$  \_\_\_\_     $3 + 3 =$  \_\_\_\_     $5 + 5 =$  \_\_\_\_     $8 + 8 =$  \_\_\_\_

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29

**RESOLVÉ** LAS SUMAS Y **PINTÁ** LOS RESULTADOS EN EL CUADRO.

$12 + 1 =$  \_\_\_\_     $23 + 1 =$  \_\_\_\_     $28 + 1 =$  \_\_\_\_     $36 + 1 =$  \_\_\_\_

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39

**RESOLVÉ** LAS SUMAS Y **PINTÁ** LOS RESULTADOS EN EL CUADRO.

$10 + 5 =$  \_\_\_\_     $20 + 7 =$  \_\_\_\_     $30 + 9 =$  \_\_\_\_     $40 + 6 =$  \_\_\_\_

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49

$1 + 2 = 3$

COMPLETEN CUÁNTO DINERO TIENE SANTI. LUEGO, PINTEN EL JARRÓN QUE PUEDE COMPRAR.



SANTI TIENE \$



COMPLETÁ CUÁNTO DINERO TIENE MILI. LUEGO, RODEÁ LO QUE PUEDE COMPRAR.



DIBUJÁ LOS BILLETES DE \$ 10 Y LAS MONEDAS DE \$ 1 QUE NECESITA MILI PARA COMPRAR UN PAQUETE DE SEMILLAS.



DIBUJÁ LOS BILLETES DE \$ 10 Y LAS MONEDAS DE \$ 1 QUE TIENE MILI. LUEGO, CONTESTÁ LAS PREGUNTAS.

TENGO \$ 45.



¿LE ALCANZA PARA COMPRAR UNA MACETA?  
¿LE FALTA O LE SOBRA DINERO? ¿CUÁNTO?

**RESUELVAN** ESTE PROBLEMA MEDIANTE UN CÁLCULO.

TIAGO TIENE 32 FIGURITAS Y LE REGALARON 24 MÁS.  
¿CUÁNTAS TIENE EN TOTAL?

**RESOLVÉ** EL PROBLEMA. **DIBUJÁ** Y **COMPLETÁ** LA SUMA.

LUCIANA COCINÓ 12 Y MATÍAS, 7 .  
¿CUÁNTAS GALLETITAS COCINARON EN TOTAL?

<input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/>	+	<input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/>	=			<input style="width: 30px; height: 30px;" type="text"/>

**RESOLVÉ** ESTE PROBLEMA MEDIANTE UN CÁLCULO.

LUCIANA COCINÓ 40 Y MATÍAS, 25 .  
¿CUÁNTAS GALLETITAS COCINARON EN TOTAL?

**RESOLVÉ** ESTE PROBLEMA MEDIANTE UN CÁLCULO.

LUCIANA TRAJÓ 36 Y SUS AMIGOS COMIERON 24 .  
¿CUÁNTAS GALLETITAS QUEDARON?