

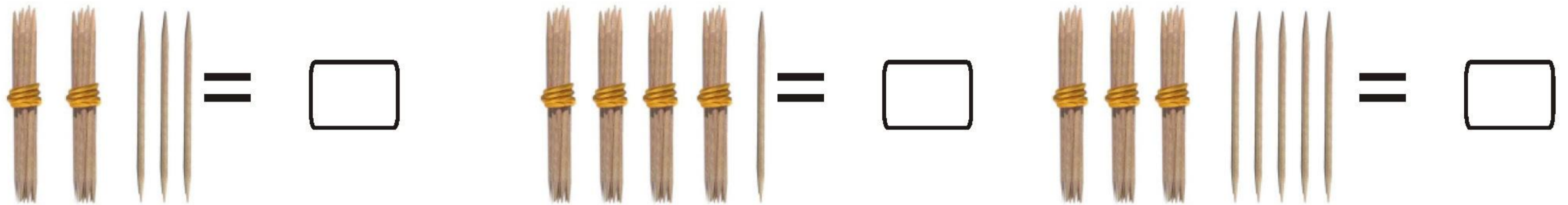
# Tarea de casa método ABN 1º - 1

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

**1** ¿Cuántos palillos hay?





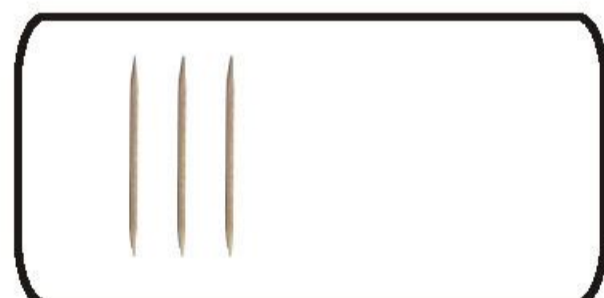
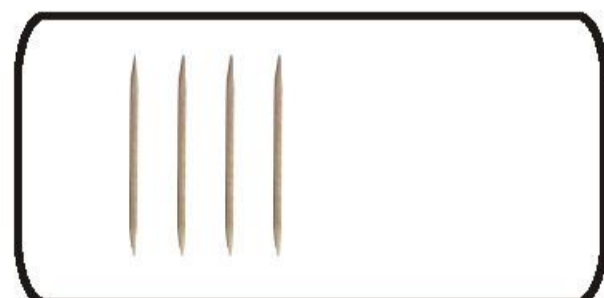
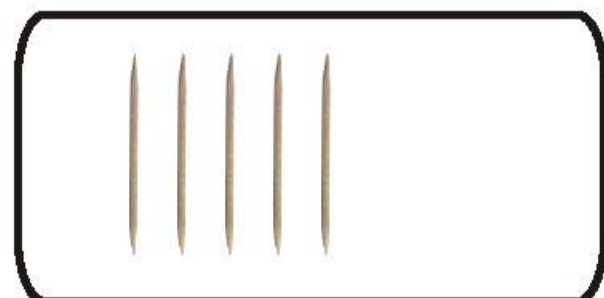
**2** Mira la recta numérica y escribe el anterior y el posterior

<  <      
  <  <      
  <  <

**3** Mira la recta numérica y ordena estos números de menor a mayor:

      $\longrightarrow$      

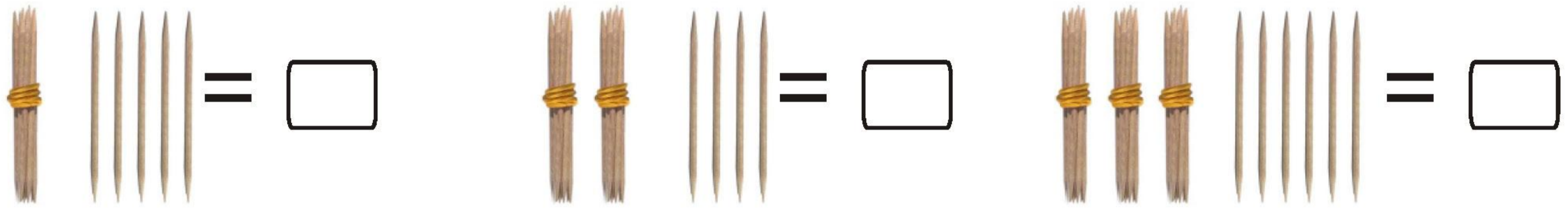
**4** Escribe el doble de estos números después de dibujar los palillos:

	1	$\longrightarrow$	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	
	2	$\longrightarrow$	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	
	3	$\longrightarrow$	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	
	4	$\longrightarrow$	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	
	5	$\longrightarrow$	<input style="width: 100px; height: 40px;" type="text"/>	

Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre _____
--	--

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

**1** ¿Cuántos palillos hay?



**2** Mira la recta numérica y escribe el anterior y el posterior

<  <      
  <  <      
  <  <

**3** Mira la recta numérica y ordena estos números de menor a mayor:

      $\longrightarrow$      

**4** Escribe el doble de estos números. Fíjate en el dibujo:

	1	$\longrightarrow$	
	2	$\longrightarrow$	
	3	$\longrightarrow$	
	4	$\longrightarrow$	
	5	$\longrightarrow$	

Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre
--	-------------------------------

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

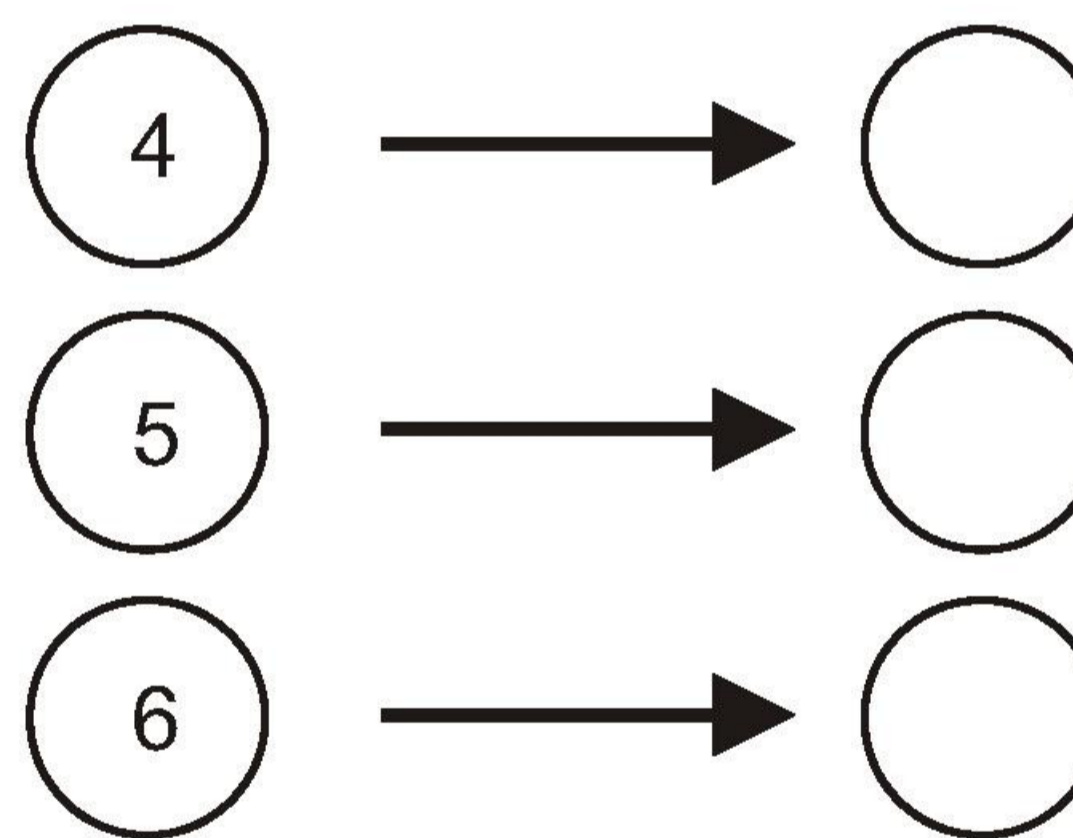
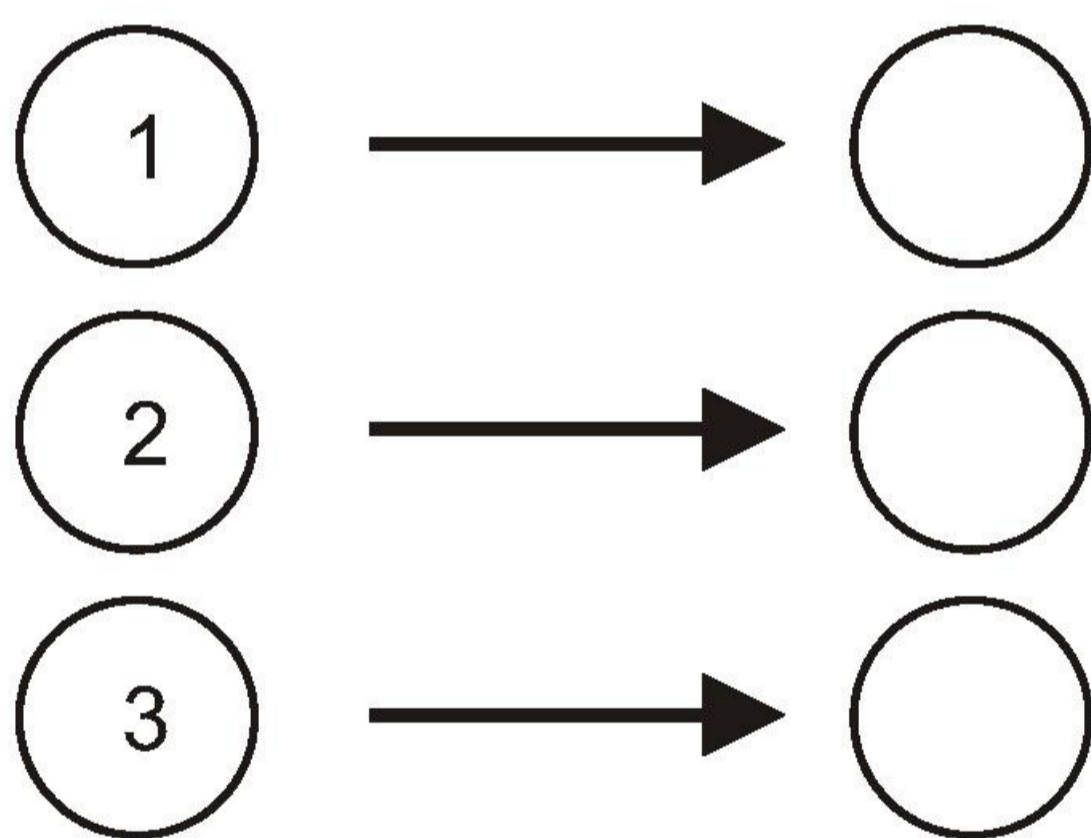
1 ¿Cuántos palillos hay?



2 Mira la recta numérica y completa las series:



3 Escribe el doble de estos números:



4 Calcula mentalmente:

1+1=

2+2=

3+3=

4+4=

1+2=

2+3=

3+4=

4+5=

1+3=

2+4=

3+5=

4+6=

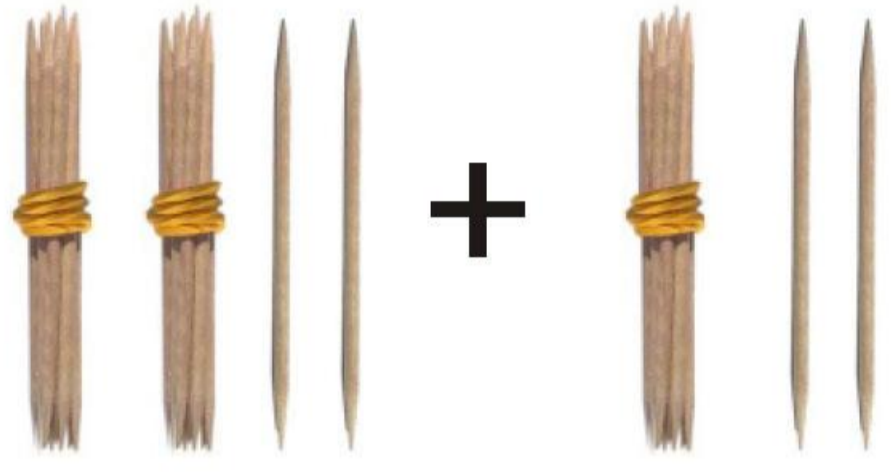
Mi hijo/a ha hecho esta tarea

Solo

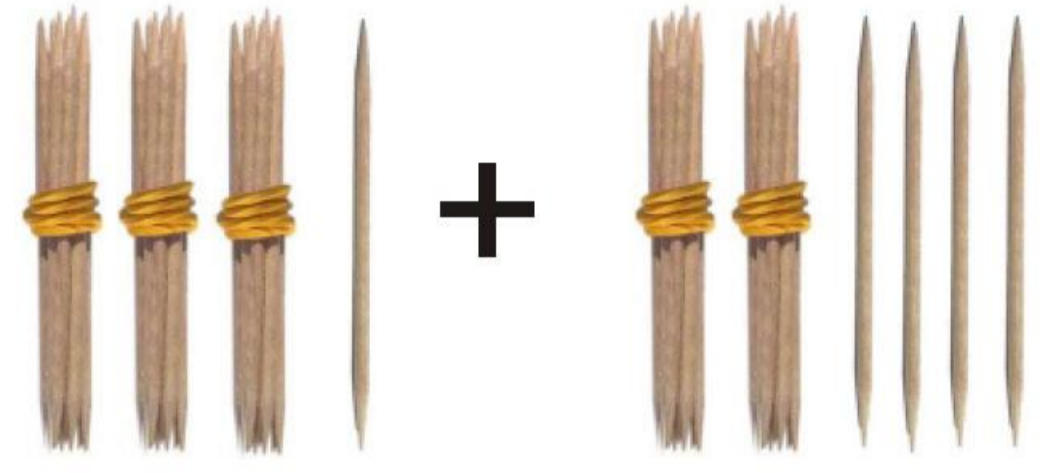
Con ayuda

Firma del padre o de la madre

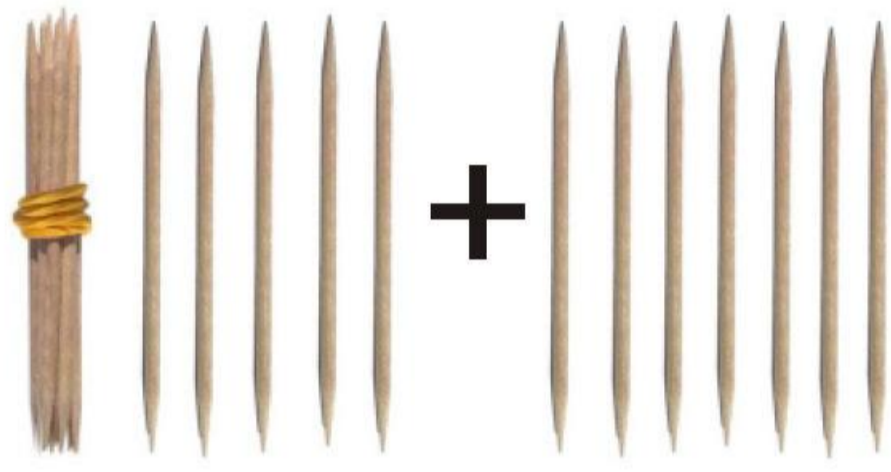
**1** Calcula:



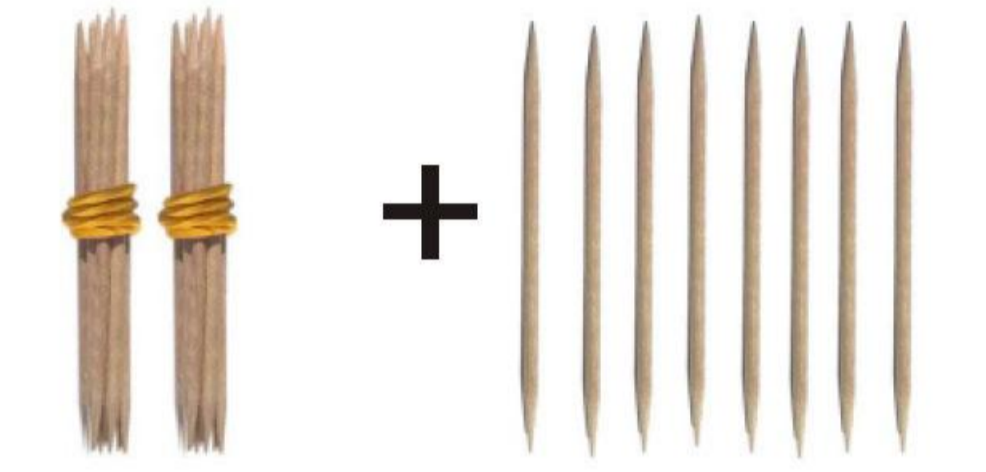
+  =



+  =



+  =



+  =

**2** Escribe el doble de estos números:

2	→	
3	→	
4	→	

5	→	
6	→	
7	→	

**3** Escribe los números del 1 al 20 de forma ascendente y descendente:

1																				20
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

20																					1
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre _____
--	--

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Observa la recta numérica y resuelve estos problemas:

1 Antonio tiene 14 años. ¿Cuántos años tendrá dentro de tres años?

2 Juan tiene 3 euros y su hermana tiene el doble.  
¿Cuántos euros tiene su hermana?

3 Luis tiene 8 caramelos y su abuelo le regala otros cinco.  
¿Cuántos caramelos tiene ahora Luis?

4 En mi fiesta de cumpleaños había 24 globos y se explotaron 5.  
¿Cuántos globos quedan?

5 Almudena tenía 15 euros y se le perdieron cuatro.  
¿Cuántos euros le quedan?

Mi hijo/a ha hecho esta tarea

Solo

Con ayuda

Firma del padre o de la madre

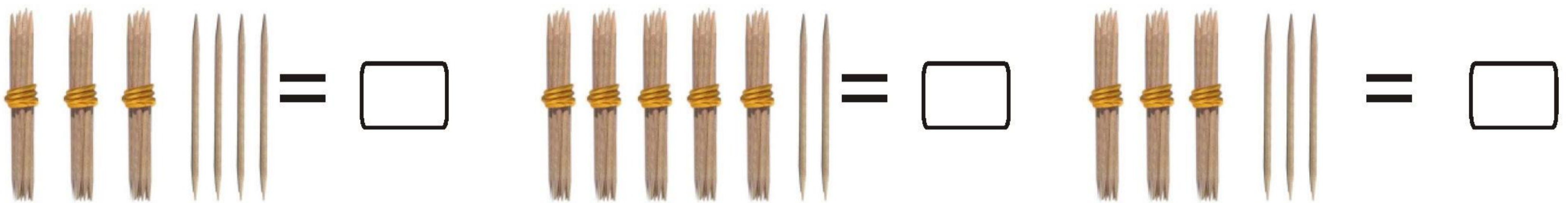
# Tarea de casa método ABN 1º - 6

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

**1** ¿Cuántos palillos hay?



**2** Mira la recta numérica y escribe el anterior y el posterior

<  <      
  <  <      
  <  <

**3** Mira la recta numérica y ordena estos números de menor a mayor:

      $\longrightarrow$      

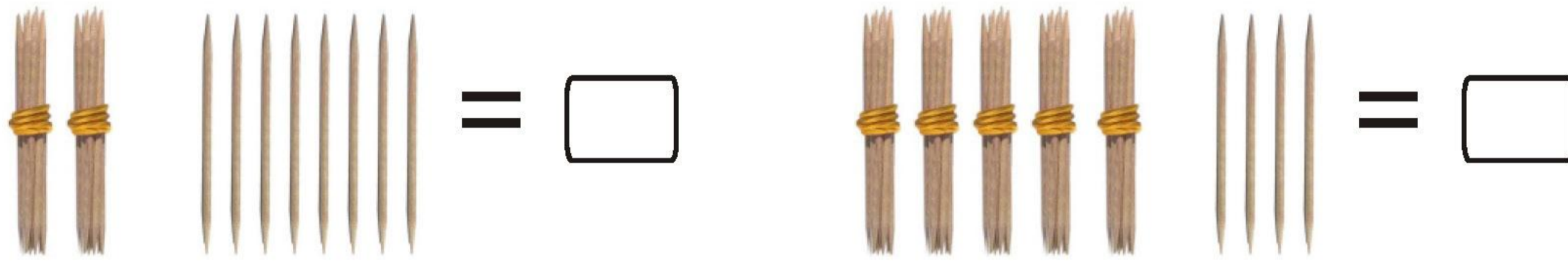
**4** Escribe la mitad de estos números después de dibujar los palillos:

	2	$\longrightarrow$		
	4	$\longrightarrow$		
	6	$\longrightarrow$		
	8	$\longrightarrow$		
	10	$\longrightarrow$		

Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre _____
--	--

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

**1** ¿Cuántos palillos hay?



**2** Mira la recta numérica y escribe el anterior y el posterior

<  <      
  <  <      
  <  <

**3** Mira la recta numérica y ordena estos números de menor a mayor:

      $\longrightarrow$      

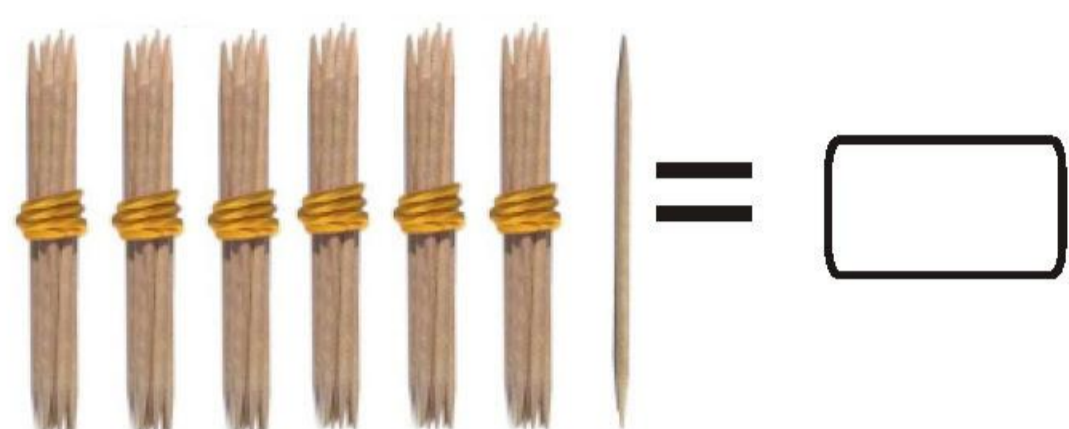
**4** Escribe la mitad de estos números:

	<input type="text" value="2"/>	$\longrightarrow$	<input type="text"/>
	<input type="text" value="4"/>	$\longrightarrow$	<input type="text"/>
	<input type="text" value="6"/>	$\longrightarrow$	<input type="text"/>
	<input type="text" value="8"/>	$\longrightarrow$	<input type="text"/>
	<input type="text" value="10"/>	$\longrightarrow$	<input type="text"/>

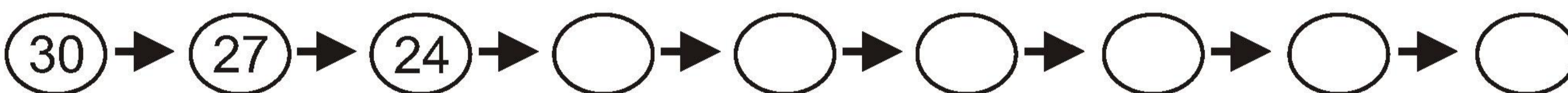
Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre _____
--	--

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

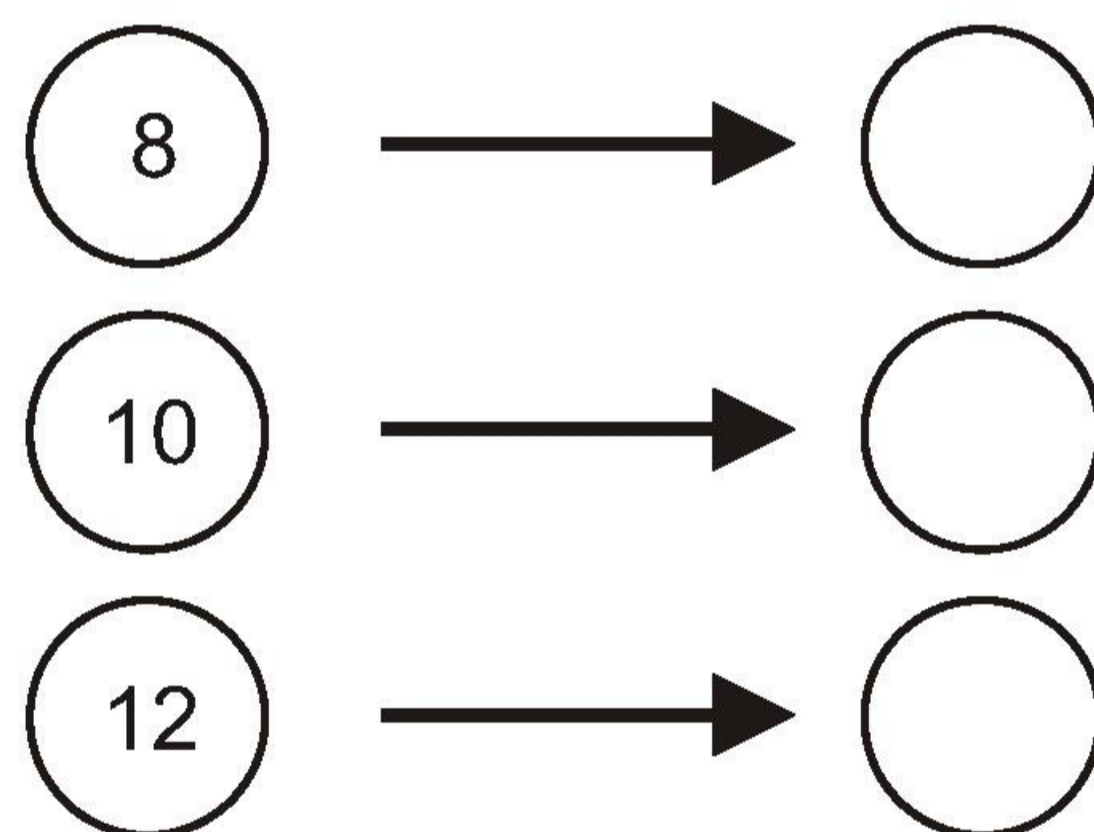
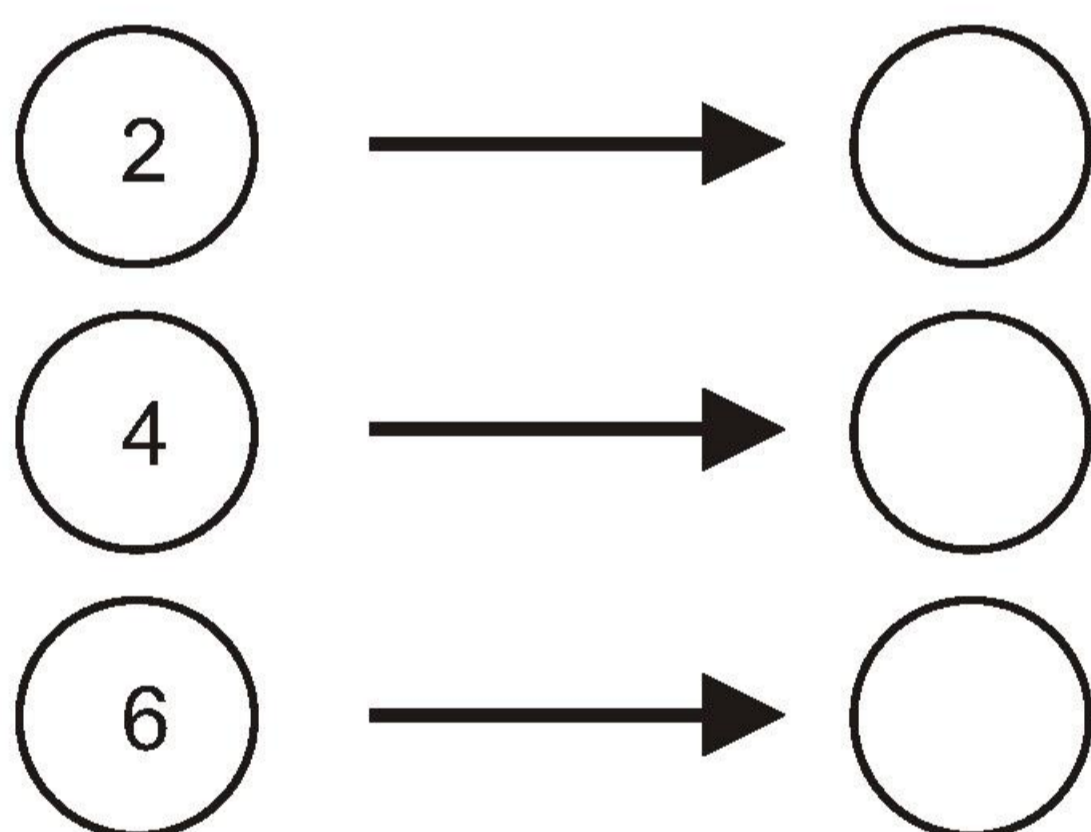
**1** ¿Cuántos palillos hay?



**2** Mira la recta numérica y completa las series:



**3** Escribe la mitad de estos números:



**4** Calcula mentalmente:

- |         |         |         |         |
|---------|---------|---------|---------|
| $10+1=$ | $20+2=$ | $30+3=$ | $40+4=$ |
| $10+2=$ | $20+3=$ | $30+4=$ | $40+5=$ |
| $10+3=$ | $20+4=$ | $30+5=$ | $40+6=$ |

Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre
--	-------------------------------





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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Observa la recta numérica y resuelve estos problemas:

- 1 Antonio tiene 16 años y su hermano tiene cuatro años más que él.  
¿Cuántos años tiene el hermano de Antonio?
- 2 Juan tiene 8 euros y su hermana tiene la mitad.  
¿Cuántos euros tiene su hermana?
- 3 Luis tiene 23 caramelos y su abuelo le regala otros cinco.  
¿Cuántos caramelos tiene ahora Luis?
- 4 En mi fiesta de cumpleaños había 16 globos y se explotaron 4.  
¿Cuántos globos quedan?
- 5 Almudena tenía 12 euros y se le perdieron cinco.  
¿Cuántos euros le quedan?

Mi hijo/a ha hecho esta tarea

Solo

Con ayuda

Firma del padre o de la madre

1 Haz la descomposición de estos números de varias formas diferentes:

43	
D	U
D	U
D	U
D	U

54	
D	U
D	U
D	U
D	U

71	
D	U
D	U
D	U
D	U

2 Calcula:

35 + 14		

46 + 22		

39 + 12		

3 Completa la serie:

→ 
 
 → 
 
 → 
 
 → 
 
 → 
 
 →

Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre
--	-------------------------------

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** Calcula:



**2** Mira la recta numérica y escribe el anterior y el posterior

<  <      
  <  <      
  <  <

**3** Mira la recta numérica y ordena estos números de menor a mayor:

34, 19, 15, 42	→	< < <
27, 50, 35, 16	→	< < <

**4** Escribe estos números:

Treinta y cuatro <input style="width: 40px; height: 25px;" type="text"/>	Dieciocho <input style="width: 40px; height: 25px;" type="text"/>
Cuarenta y siete <input style="width: 40px; height: 25px;" type="text"/>	Veintisiete <input style="width: 40px; height: 25px;" type="text"/>

**5** Mira la recta numérica y completa las series:

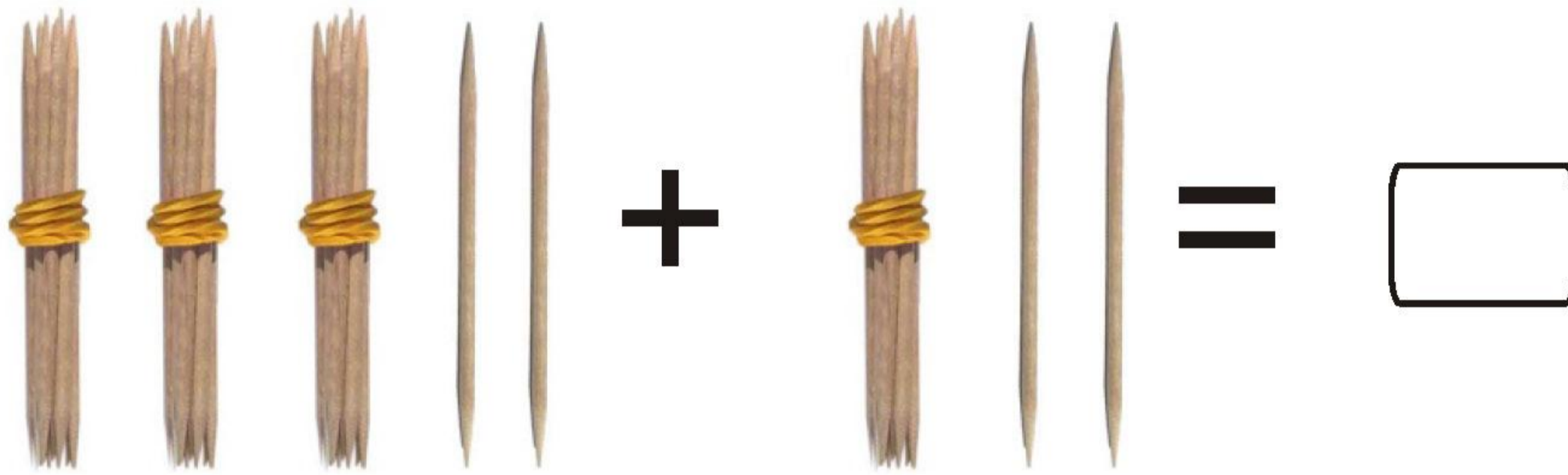
→  →  →  →  →  →  →  →

→  →  →  →  →  →  →  →

Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre _____
--	--

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** Calcula:



**2** Mira la recta numérica y escribe el anterior y el posterior

<  <      
  <  <      
  <  <

**3** Mira la recta numérica y ordena estos números de menor a mayor:

42, 5, 19, 22	$\longrightarrow$	< < <
17, 25, 12, 31	$\longrightarrow$	< < <

**4** Calcula:

16 + 8		

27 + 14		

Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre _____
--	--

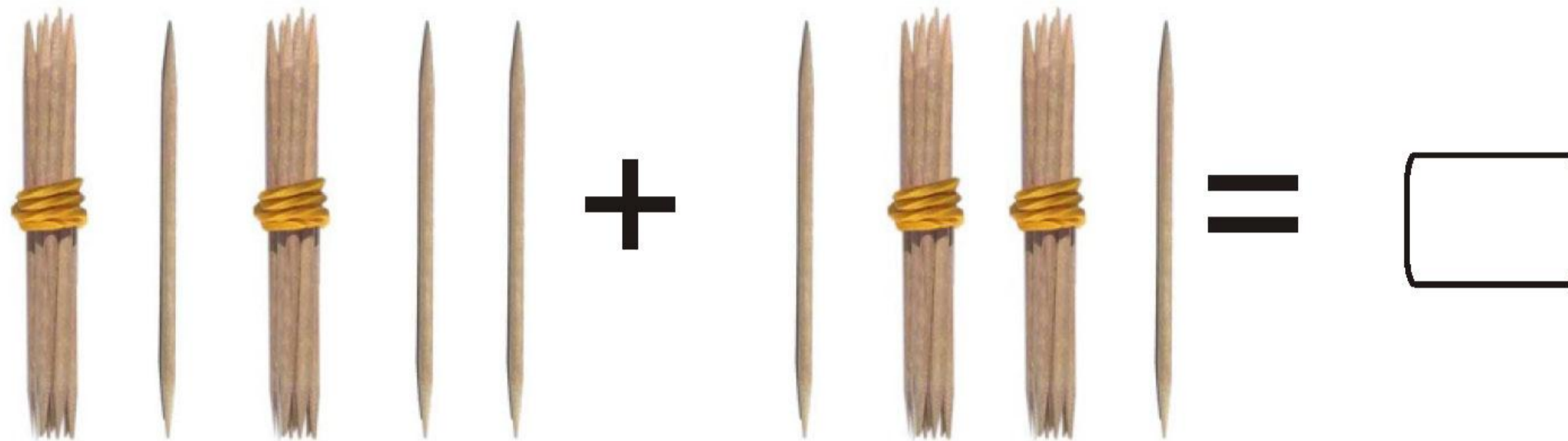
# Tarea de casa método ABN 2º - 3

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

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** Calcula:



**2** Utiliza la tabla del 100 para calcular:

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
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

$32 + 4 = \square$

$28 - 3 = \square$

$45 + 10 = \square$

$56 - 10 = \square$

$37 + 20 = \square$

$75 - 30 = \square$

**3** Calcula:

$34 + 7$		

$41 + 17$		

<p>Mi hijo/a ha hecho esta tarea</p> <p><input type="checkbox"/> Solo</p> <p><input type="checkbox"/> Con ayuda</p>	<p>Firma del padre o de la madre</p>
---	--------------------------------------

# Tarea de casa método ABN 2º - 4

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

**1** ¿Cuántos palillos hay?

**2** Mira la recta numérica y escribe el anterior y el posterior

<  <      
  <  <      
  <  <

**3** Mira la recta numérica y ordena estos números de menor a mayor:

→   
 →

**4** Escribe estos números:

Noventa y cinco

Veinticinco

Ochenta y cuatro

Sesenta y siete

**5** Mira la recta numérica y completa las series:

→  →  →  →  →  →  →  →

→  →  →  →  →  →  →  →

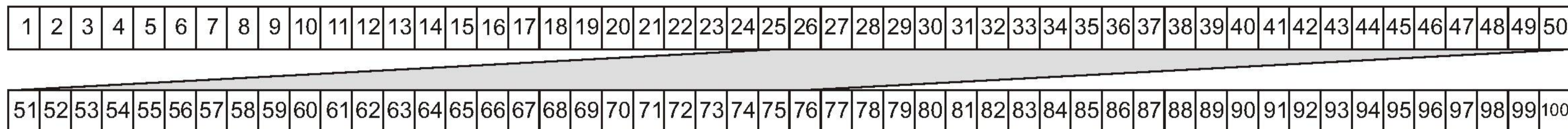
Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre _____
--	--



## Tarea de casa método ABN 2º - 5

Nombre:

Fecha:



Observa la recta numérica y resuelve estos problemas:

- 1 En mi cumpleaños había 37 globos. Si se explotaron 5 ¿cuántos globos quedan?
- 2 Juan tiene 57 euros y quiere comprarse unos pantalones que cuestan 62 euros. ¿Cuántos euros le faltan?
- 3 Tengo 37 estampas de fútbol y mi abuelo me regala 8 estampas más. ¿Cuántas estampas tengo ahora?
- 4 Mi primo Antonio tiene 19 años. ¿Cuántos años tendrá dentro de cinco años?

Mi hijo/a ha hecho esta tarea

- Solo
- Con ayuda

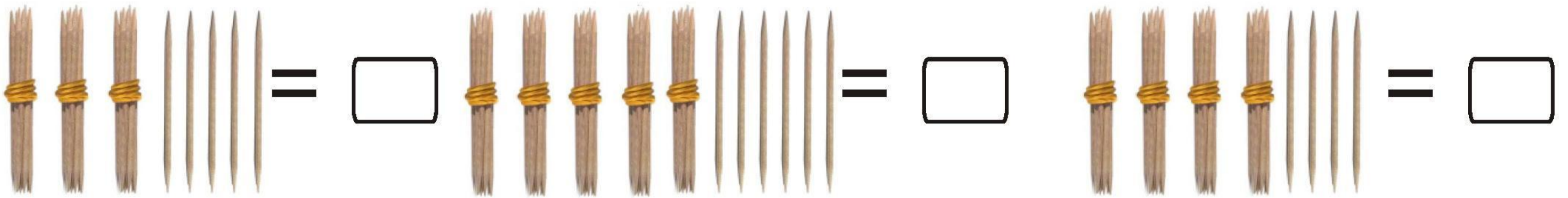
Firma del padre o de la madre



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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

1 ¿Cuántos palillos hay?



2 Mira la recta numérica y escribe el anterior y el posterior

<  <      
  <  <      
  <  <

3 Mira la recta numérica y ordena estos números de menor a mayor:

→   
 →

4 Escribe estos números:

Cien       Diecinueve   
 Setenta y seis       Cincuenta y nueve

5 Mira la recta numérica y completa las series:

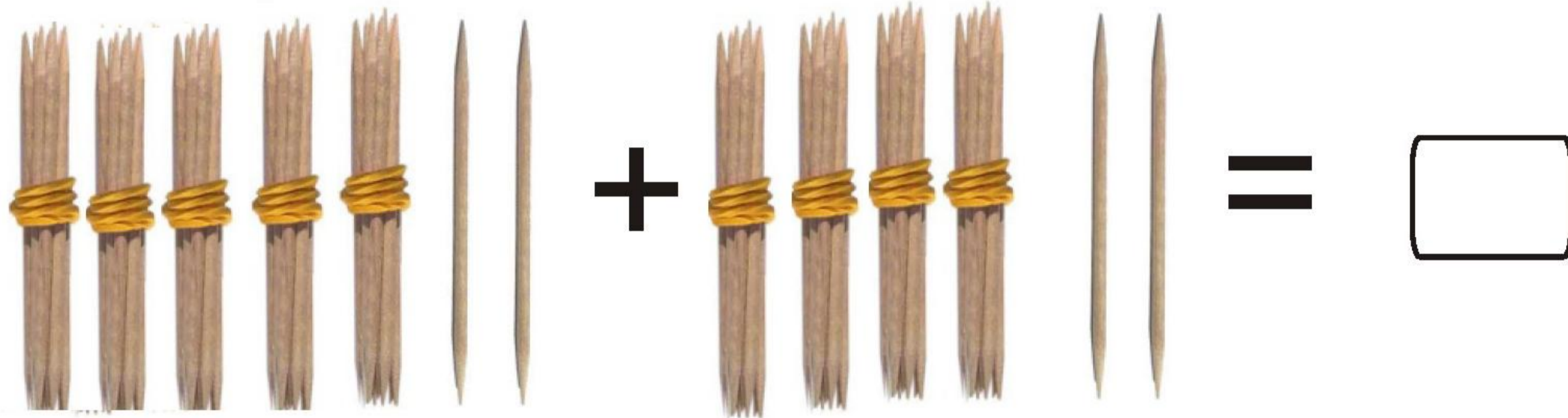
→  →  →  →  →  →  →  →   
 →  →  →  →  →  →  →  →

Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre _____
--	--

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

**1** Calcula:



**2** Mira la recta numérica y escribe el anterior y el posterior

<  <      
  <  <      
  <  <

**3** Mira la recta numérica y ordena estos números de menor a mayor:

24, 42, 40, 20	→	< < <
67, 77, 66, 76	→	< < <

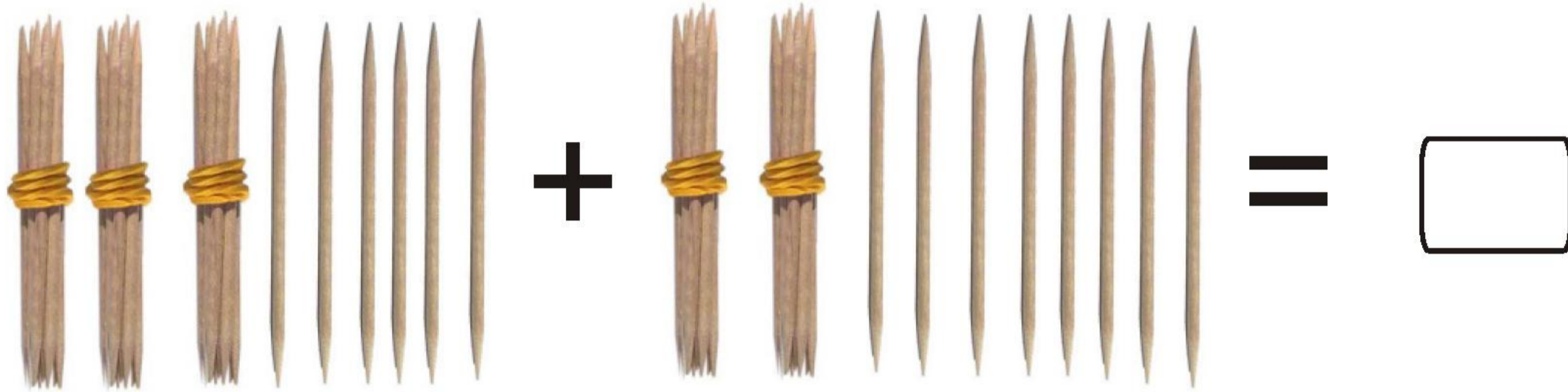
**4** Calcula:

32 + 9		

45 + 16		

Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre
--	-------------------------------

**1** Calcula:



**2** Utiliza la tabla del 100 para calcular:

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
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

$25 + 3 = \square$

$39 - 4 = \square$

$86 + 10 = \square$

$97 - 10 = \square$

$41 + 30 = \square$

$56 - 30 = \square$

**3** Calcula:

25 + 7		

25 - 7		

Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre
--	-------------------------------



# Tarea de casa método ABN 2º - 9

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

1 Calcula:

76 + 4		

85 + 6		

19 + 9		

34 + 17		

62 + 24		

19 + 36		

85 - 4		

85 - 14		

85 - 24		

<p>Mi hijo/a ha hecho esta tarea</p> <p><input type="checkbox"/> Solo</p> <p><input type="checkbox"/> Con ayuda</p>	<p>Firma del padre o de la madre</p>
---	--------------------------------------

Observa la tabla del 100  
y resuelve estos problemas:

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
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

- 1 En la clase de Sonia hay 25 niños. El lunes faltaron 4 porque estaban enfermos. ¿Cuántos niños había el lunes?
- 2 Mi madre tiene un billete de 50 euros, un billete de 20 euros y una moneda de 2 euros. ¿Cuánto dinero le falta para comprarse un abrigo que cuesta 75 euros?
- 3 Si la colección completa de la liga está formada por 95 estampas y ya tengo 75. ¿Cuántas me faltan para completar la colección?
- 4 Mi hermano tiene 27 años y yo tengo 14. ¿Cuántos años tenemos entre los dos?

Mi hijo/a ha hecho esta tarea

Solo

Con ayuda

Firma del padre o de la madre

**1** Calcula:

$45 + 34$		

$36 + 27$		

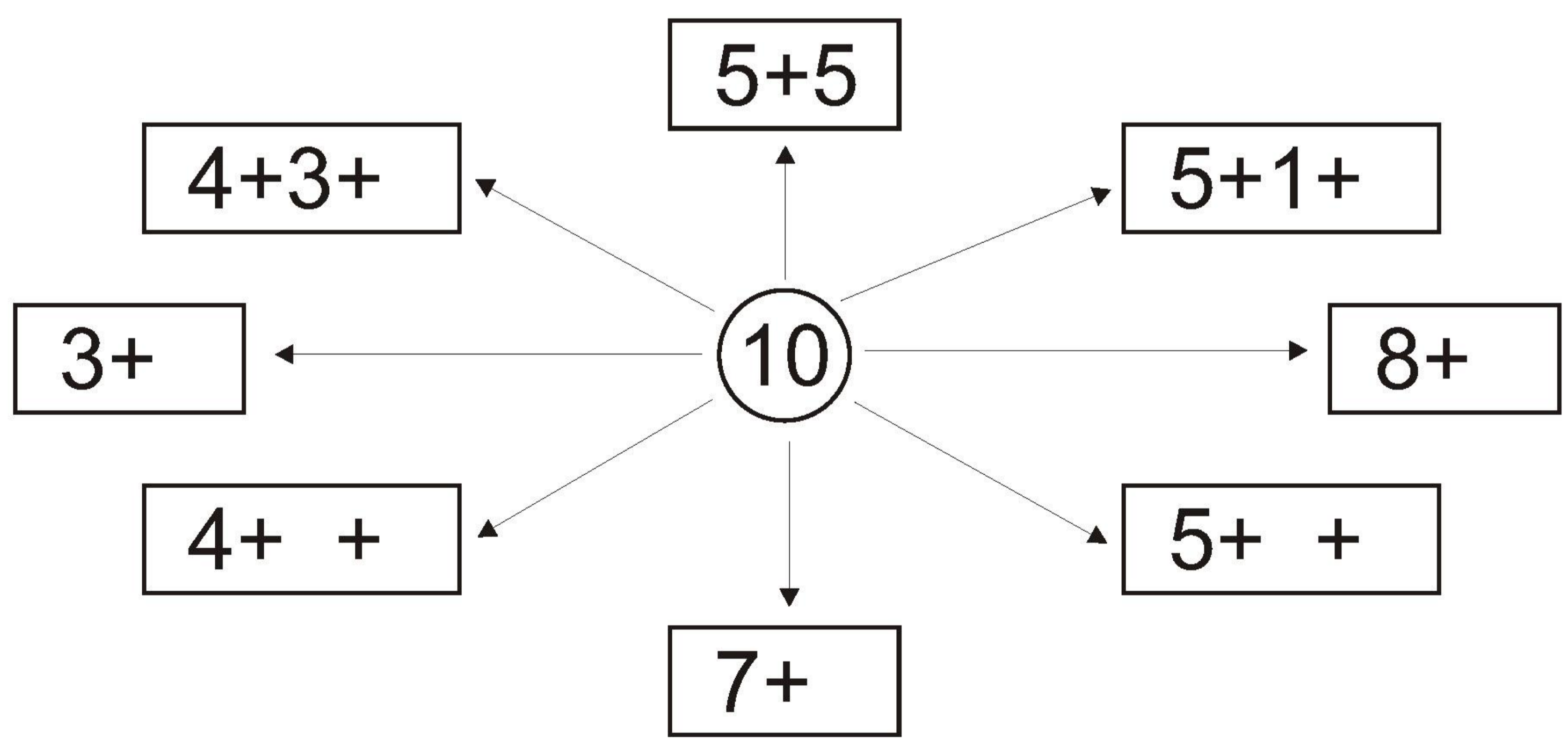
¡Cuidado, ésta es diferente!

$8 + 57$		

**2** Sumamos 10:

$10 + 10 = \square$	$20 + 10 = \square$	$25 + 10 = \square$	$37 + 10 = \square$
$41 + 10 = \square$	$58 + 10 = \square$	$62 + 10 = \square$	$77 + 10 = \square$

**3** Escribe este número de diferentes maneras:  
Puedes ayudarte con los palillos



Mi hijo/a ha hecho esta tarea <input type="checkbox"/> Solo <input type="checkbox"/> Con ayuda	Firma del padre o de la madre _____
--	--

## Tarea de casa método ABN 2º - 15

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Observa la tabla del 100  
y resuelve estos problemas:

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
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

- 1 Mi hermano tiene 40 años. ¿Cuántos años faltan para que tenga 48?
- 2 En mi clase hay 18 niños morenos y 7 rubios. ¿Cuántos niños hay en total?
- 3 Quiero comprar una bicicleta que cuesta 62 euros. En mi hucha tengo 40 €  
¿Cuánto me falta para poder comprar la bicicleta?
- 4 Mi hermano tenía 14 caramelos y su prima le regala 12 caramelos más.  
¿Cuántos caramelos tiene ahora mi hermano?

Mi hijo/a ha hecho esta tarea

Solo

Con ayuda

Firma del padre o de la madre