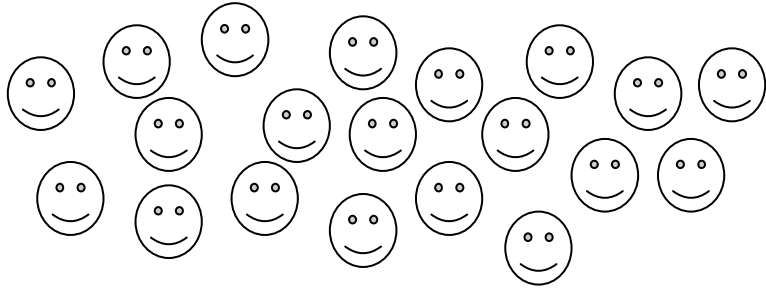
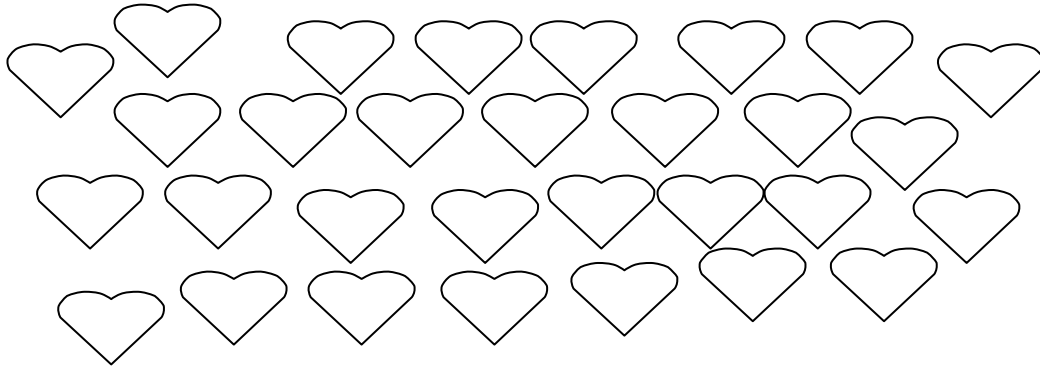


😊 Haz grupos de 10. Después completa.



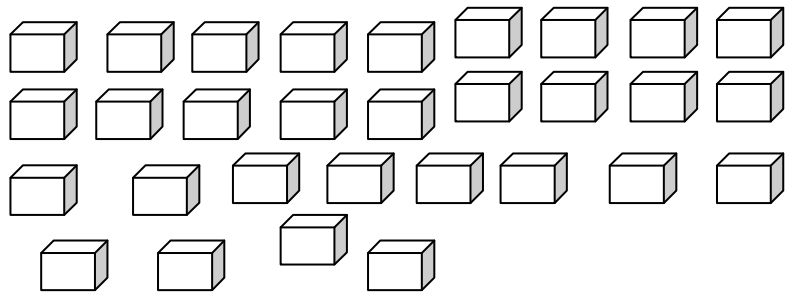
Hay decenas.

..... decenas son unidades



Hay decenas.

..... decenas son unidades

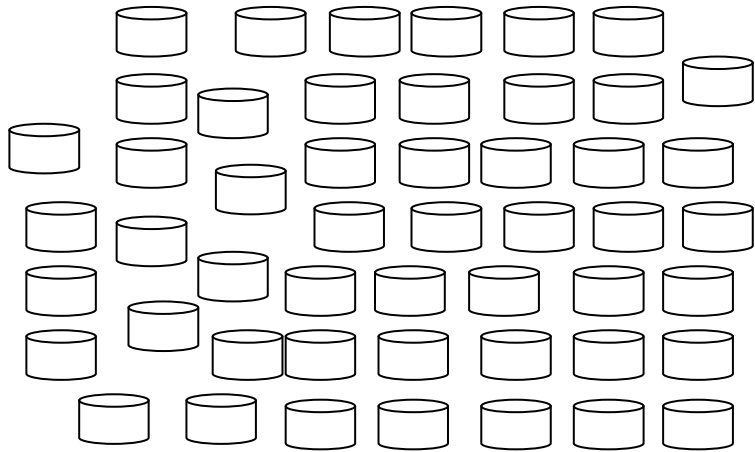


Hay decenas

..... decenas son unidades

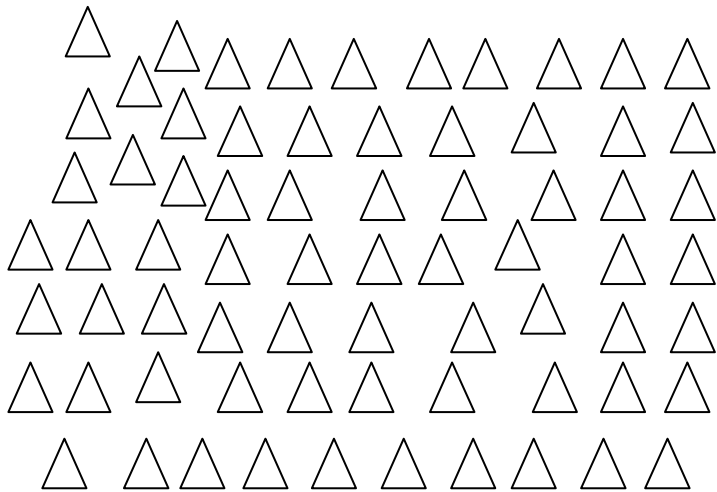
Nombre: Fecha:

😊 Haz grupos de 10. Después completa



Hay decenas

..... decenas son unidades



Hay decenas

..... decenas son unidades

Nombre: Fecha:

😊 Completa con el signo: $>$, $<$, $=$

$17 \dots 5$

$13 \dots 13$

$12 \dots 9$

$22 \dots 19$

$21 \dots 30$

$17 \dots 22$

$27 \dots 27$

$25 \dots 23$

$9 \dots 6$

$10 \dots 8$

$15 \dots 5$

$8 \dots 8$

$16 \dots 20$

$23 \dots 20$

$29 \dots 29$

$23 \dots 14$

😊 Repasa con rojo las decenas y con azul las unidades.

22

24

6

14

3

15

20

26

21

8

27

5

19

11

9

17

4

29

18

25

Nombre: Fecha:

😊 Escribe el número anterior y el posterior

	21	
--	----	--

	28	
--	----	--

	23	
--	----	--

	19	
--	----	--

	22	
--	----	--

	25	
--	----	--

	20	
--	----	--

	26	
--	----	--

	24	
--	----	--

😊 Repasa con rojo las decenas y con azul las unidades.

24 26 8 17 2 15 20 22 29

Nombre: Fecha:

😊 Dibuja 5 flores a la derecha del caballo y 2 flores a la izquierda del caballo.
¿Cuántas flores hay en total?

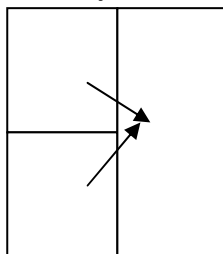


Datos

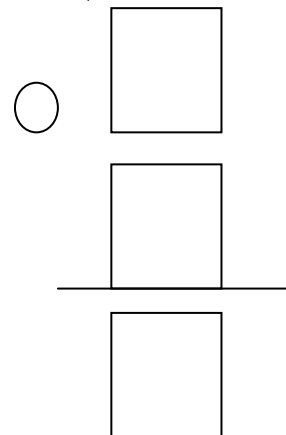
Derecha:

Izquierda:

Grafica



Operación



Resultado


Hay flores

Nombre: Fecha:

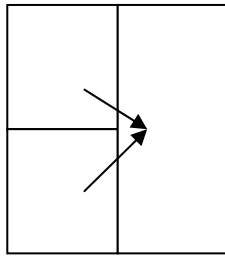
~Juan tiene 7 caramelos y su prima le da 4 caramelos más. ¿Cuántos caramelos tiene ahora Juan?

Datos

Juan 

Le dan 

Grafica



Operación


Resultado:

Juan tiene 

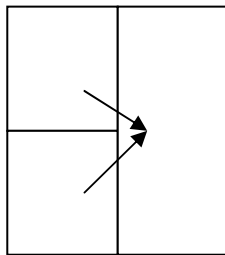
~En el frutero había  . Marta coloca 6  más. ¿Cuántas naranjas hay ahora en el frutero?

Datos

Había 

Coloca..... 

Grafica



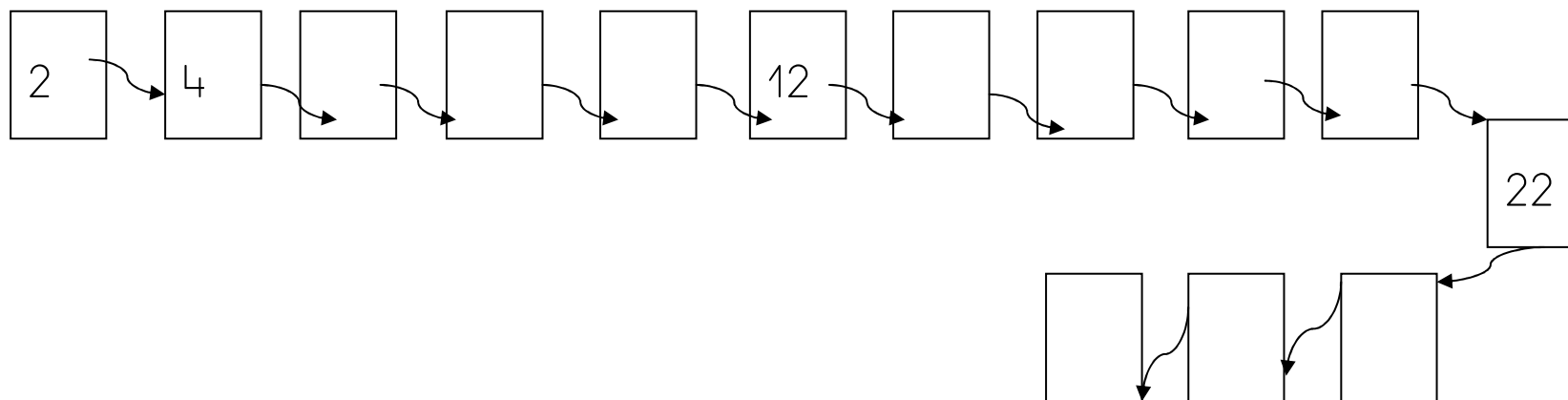
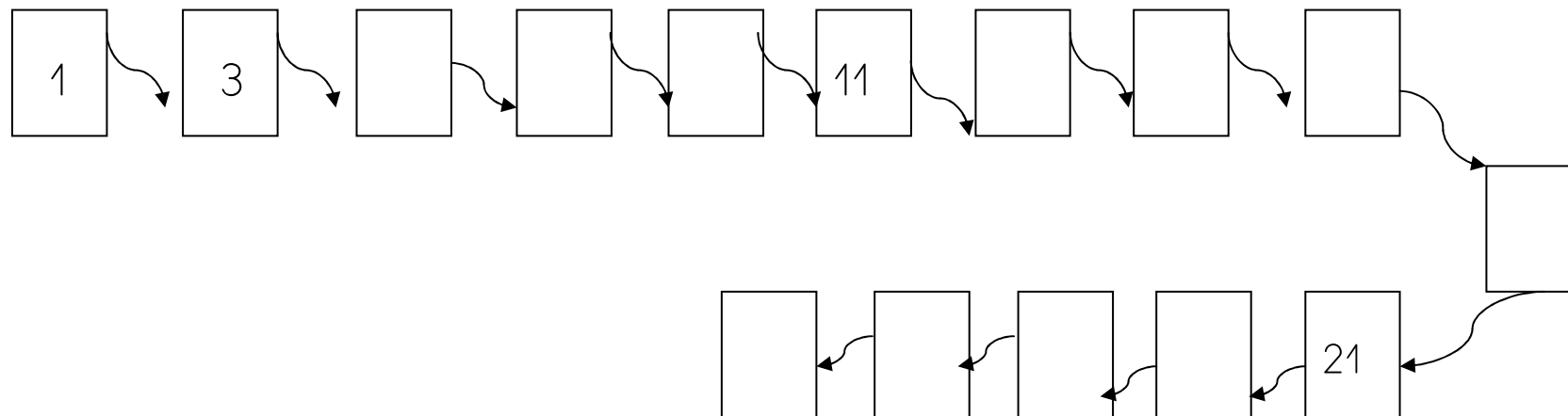
Operación

Resultado:

En el frutero hay 

Nombre: Fecha:

☺ Suma 2 y continua la serie.



Nombre: Fecha:

😊 30 unidades son 3 decenas

D		U	

~ Escribe los números del 30 al 39 y colorea los ábacos

D		U	

.....

D		U	

.....

D		U	

.....

D		U	

.....

D		U	

.....

D		U	

.....

D		U	

.....

Nombre: Fecha:

~ Escribe los números del 30 al 39 y colorea los ábacos

D		U	

.....

D		U	

.....

D		U	

.....

~ Escribe el nombre de estos números

30 _____

34 _____

38 _____

32 _____

36 _____

39 _____

😊 40 unidades son 4 decenas

D		U	

Nombre: Fecha:

~ Escribe los números del 40 al 49 y colorea los ábacos

D		U	

D		U	

D		U	

D		U	

D		U	

D		U	

D		U	

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

D		U	

D		U	

D		U	

.....

.....

.....

Nombre: Fecha:

~ Escribe el nombre de estos números

41 _____

45 _____

40 _____

43 _____

47 _____

49 _____

😊 50 unidades son 5 decenas

D	U

~ Escribe los números del 50 al 59 y colorea los ábacos

D	U

.....

D	U

.....

D	U

.....

D	U

.....

D	U

.....

D	U

.....

D	U

.....

Nombre: Fecha:

~ Escribe los números del 50 al 59 y colorea los ábacos

D	U

D	U

D	U

.....

.....

.....

~ Escribe el nombre de estos números

50 _____

52 _____

54 _____

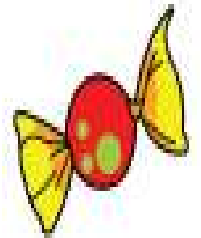
51 _____

53 _____

55 _____

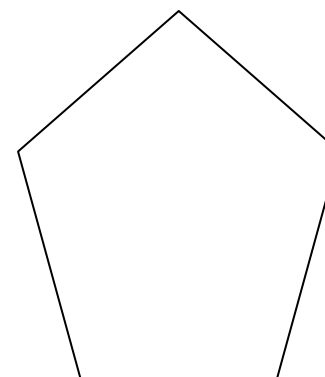
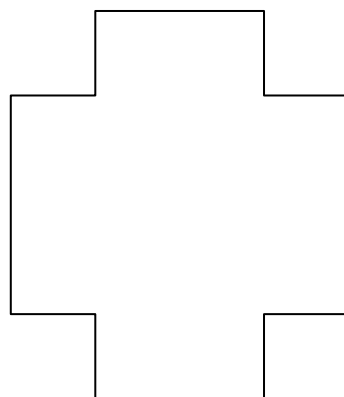
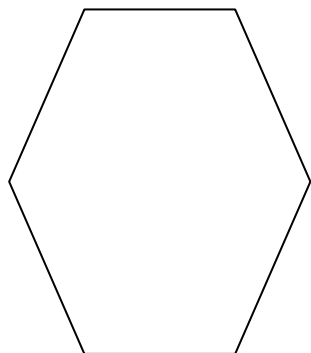
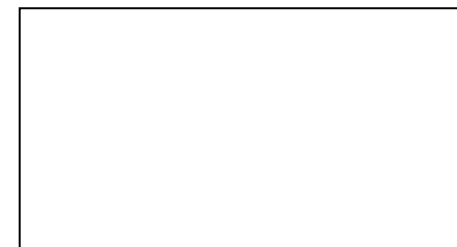
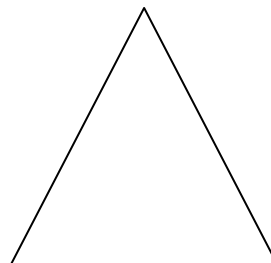
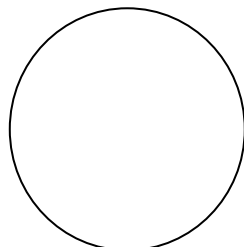
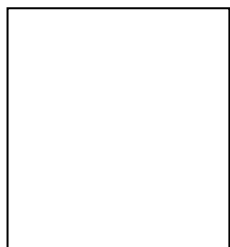
Nombre: Fecha:

😊 Ancho y estrecho. Rodea de azul las cosas anchas y de rojo las estrechas.



Nombre: Fecha:

😊 Divide por la mitad y colorea cada parte de un color.



Nombre: Fecha:

☺ Descomponer estos números

Decenas	Unidades	Descomposición	Nombre
1	2	$10 + 2 = 12$	doce
5	3		
4	1		
5	0		
2	8		
3	5		
4	6		
5	2		
4	9		

Nombre: Fecha:

😊 Relaciona.

1 decena son

30 unidades

2 decenas son

10 unidades

3 decenas son

40 unidades

4 decenas son

50 unidades

5 decenas son

20 unidades

😊 Completa la serie

24	+1		+2		+1		+2		+1
31	+2		+1		+2		+1		

Nombre: Fecha:

😊 Escribe el número que falta en cada caso.

$$\boxed{39} < \boxed{} < \boxed{41}$$

$$\boxed{38} < \boxed{} < \boxed{40}$$

$$\boxed{44} < \boxed{} < \boxed{46}$$

$$\boxed{45} < \boxed{} < \boxed{47}$$

$$\boxed{52} < \boxed{} < \boxed{54}$$

$$\boxed{56} < \boxed{} < \boxed{58}$$

Nombre: Fecha:

😊 20 unidades son 2 decenas

~ Escribe los números del 20 al 29 y colorea los ábacos

D	U

D	U

D	U

D	U

D	U

D	U

D	U

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

D	U

D	U

D	U

.....

.....

.....

Nombre: Fecha:

~ Escribe el nombre de estos números

21 _____

25 _____

20 _____

23 _____

27 _____

29 _____

😊 Realiza estas sumas.

$3 + 6 = \dots\dots$

$2 + 5 = \dots\dots$

$1 + 7 = \dots\dots$

$5 + 1 = \dots\dots$

$3 + 6 = \dots\dots$

$2 + 2 = \dots\dots$

$0 + 6 = \dots\dots$

$8 + 0 = \dots\dots$

$3 + 1 = \dots\dots$

$7 + 2 = \dots\dots$

$5 + 4 = \dots\dots$

$4 + 3 = \dots\dots$

Nombre: Fecha:

😊 Realiza estas restas.

$4 - 2 = \dots\dots$

$7 - 4 = \dots\dots$

$9 - 2 = \dots\dots$

$8 - 3 = \dots\dots$

$5 - 1 = \dots\dots$

$6 - 6 = \dots\dots$

$7 - 2 = \dots\dots$

$4 - 2 = \dots\dots$

$8 - 0 = \dots\dots$

$6 - 2 = \dots\dots$

$8 - 5 = \dots\dots$

$5 - 3 = \dots\dots$

Nombre: Fecha:

😊 Coloca y resuelve.

$4 + 8$

D	U

$7 + 7$

D	U

$9 + 5$

D	U

$6 + 5$

D	U

$5 + 9$

D	U

$8 + 7$

D	U

$9 + 3$

D	U

$4 + 7$

D	U

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve.

$18 - 14$

	D	U
○		

$17 - 13$

	D	U
○		

$19 - 15$

	D	U
○		

$16 - 12$

	D	U
○		

$27 - 13$

	D	U
○		

$28 - 17$

	D	U
○		

$29 - 13$

	D	U
○		

$24 - 17$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve.

$18 + 14$

	D	U
○		

$17 + 13$

	D	U
○		

$19 + 15$

	D	U
○		

$16 + 12$

	D	U
○		

$27 + 13$

	D	U
○		

$28 + 17$

	D	U
○		

$29 + 13$

	D	U
○		

$24 + 17$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve.

$28 - 15$

	D	U
○		

$37 - 24$

	D	U
○		

$49 - 15$

	D	U
○		

$56 - 32$

	D	U
○		

$37 - 33$

	D	U
○		

$48 - 25$

	D	U
○		

$59 - 33$

	D	U
○		

$54 - 12$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve.

$25 + 34$

	D	U
○		

$33 + 35$

	D	U
○		

$42 + 57$

	D	U
○		

$35 + 34$

	D	U
○		

$17 + 43$

	D	U
○		

$38 + 27$

	D	U
○		

$49 + 13$

	D	U
○		

$24 + 29$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve.

$29 - 17$

	D	U
○		

$33 - 31$

	D	U
○		

$79 - 37$

	D	U
○		

$65 - 44$

	D	U
○		

$77 - 43$

	D	U
○		

$58 - 27$

	D	U
○		

$59 - 23$

	D	U
○		

$74 - 24$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve.

$55 + 29$

	D	U
○		

$63 + 19$

	D	U
○		

$82 + 7$

	D	U
○		

$65 + 14$

	D	U
○		

$64 - 40$

	D	U
○		

$39 - 27$

	D	U
○		

$89 - 72$

	D	U
○		

$74 - 3$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve.

$65 + 24$

D	U

$73 + 19$

D	U

$62 + 17$

D	U

$55 + 17$

D	U

$97 - 63$

D	U

$58 - 37$

D	U

$99 - 19$

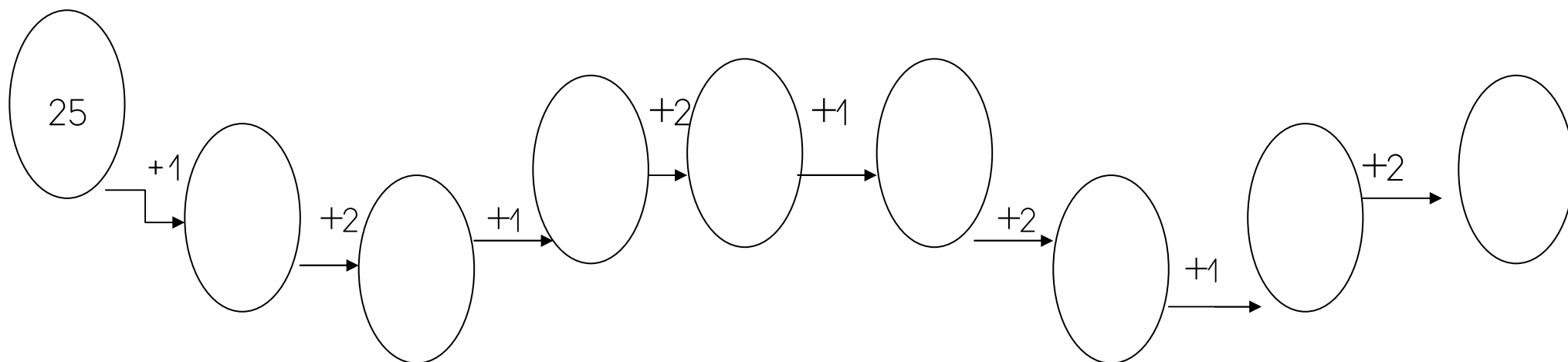
D	U

$54 - 22$

D	U

Nombre: Fecha:

😊 Sigue la serie.



Nombre: Fecha:

☺ Escribe el número que falta.

28		30
----	--	----

20		22
----	--	----

36		38
----	--	----

37		39
----	--	----

30		32
----	--	----

23		25
----	--	----

11		13
----	--	----

27		29
----	--	----

9		11
---	--	----

Nombre: Fecha:

😊 Completa estas series.

$$\boxed{24} + 1 \rightarrow \boxed{} + 2 \rightarrow \boxed{} + 1 \rightarrow \boxed{} + 2 \rightarrow \boxed{}$$

$$\boxed{35} - 1 \rightarrow \boxed{} + 2 \rightarrow \boxed{} - 1 \rightarrow \boxed{} + 2 \rightarrow \boxed{}$$

$$\boxed{29} + 2 \rightarrow \boxed{} - 1 \rightarrow \boxed{} + 3 \rightarrow \boxed{} - 2 \rightarrow \boxed{}$$

Nombre: Fecha:

☺ Descompon los números

Decenas	Unidades	Descomposición	Nombre
4	2	$40 + 2 = 42$	Cuarenta y dos
3	1		
4	6		
1	8		
2	3		
3	8		
2	2		
1	2		
4	7		

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve. Recuerda restar es

$25 - 14$

	D	U
○		

$23 - 11$

	D	U
○		

$12 - 10$

	D	U
○		

$38 - 4$

	D	U
○		

$18 - 12$

	D	U
○		

$48 - 37$

	D	U
○		

$49 - 28$

	D	U
○		

$34 - 22$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

☺ Resta 2 y escribe los resultados en la tabla.

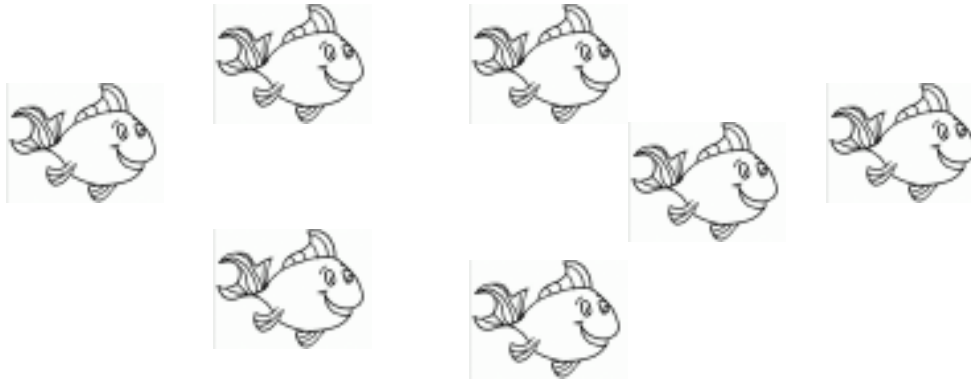


-2

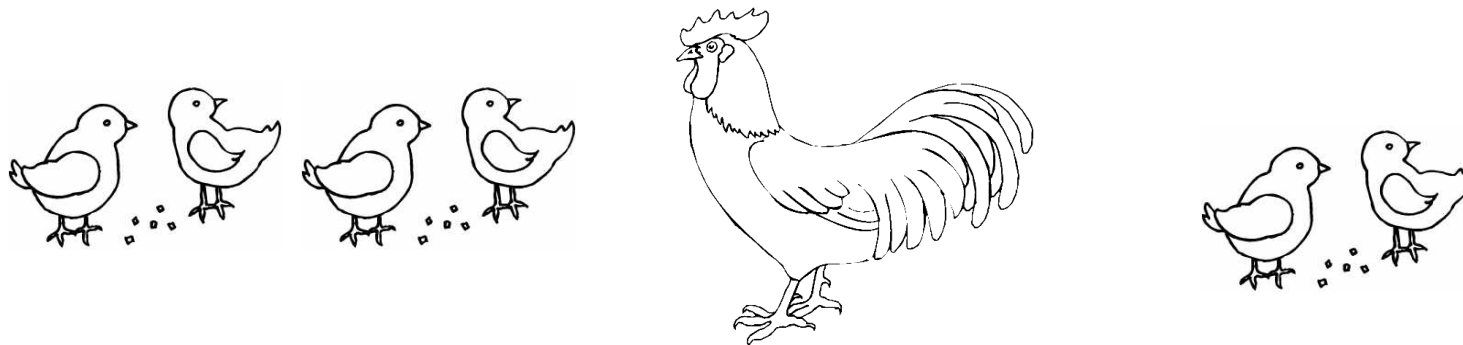
40									

Nombre: Fecha:

☺ Colorea en azul, algún pez y en verde ningún pez

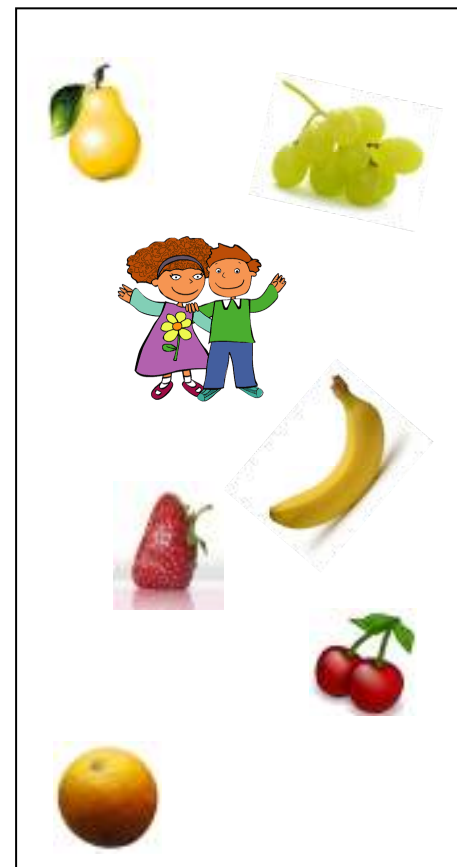
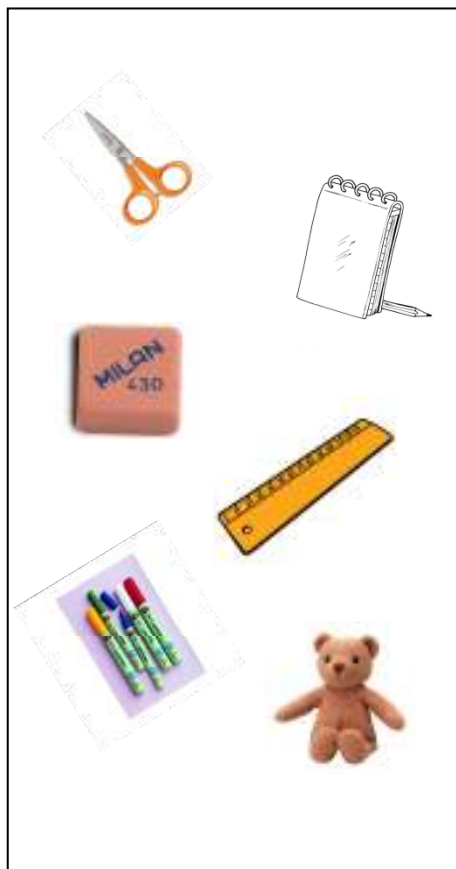


☺ Colorea, amarillo, los pollitos que van delante de la gallina y rojos, los pollitos, que van detrás de la gallina.



Nombre: Fecha:

😊 Tacha el elemento que no pertenece a cada grupo.



Nombre: Fecha:

😊 10 unidades es 1 decena.

~ Escribe los números del 10 al 19 y colorea los ábacos

D	U		

.....

D	U		

.....

D	U		

.....

D	U		

.....

D	U		

.....

D	U		

.....

D	U		

.....

D	U		

.....

D	U		

.....

D	U		

.....

Nombre: Fecha:

😊 Relaciona:

1 d y 1 u

17

doce

1 d y 2 u

13

once

1 d y 3 u

11

diecisiete

1 d y 4 u

16

trece

1 d y 5 u

12

quince

1 d y 6 u

18

catorce

1 d y 7 u

19

dieciocho

1 d y 8 u

15

diecinueve

1 d y 9 u

14

dieciseis

Nombre: Fecha:

😊 Coloca y resuelve.

$5 + 4$

	D	U
○		

$3 + 7$

	D	U
○		

$2 + 5$

	D	U
○		

$6 + 3$

	D	U
○		

$4 + 6$

	D	U
○		

$7 + 2$

	D	U
○		

$9 + 1$

	D	U
○		

$3 + 4$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

☺ Escribe los números que faltan en esta tabla. Colorea de su color las decenas que encuentres.



0					5				
			13					18	
	21			24					29
30					35				
		42				46			

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve. Recuerda unidades debajo de las unidades y decenas debajo de las decenas

$25 + 34$

	D	U
○		

$33 + 15$

	D	U
○		

$42 + 7$

	D	U
○		

$15 + 14$

	D	U
○		

$16 + 23$

	D	U
○		

$28 + 1$

	D	U
○		

$39 + 10$

	D	U
○		

$34 + 5$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

😊 Palmo, pie y paso

~ Escribe el nombre de cada una d estas medidas.



.....



.....



.....

~ Que utilizarías para medir:

- El salón de una casa
- Un ordenador
- Una silla
- Desde la entrada de tu casa a tu habitación
- Un cuadro
- El frigorífico

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve.

$27 - 13$

	D	U
○		

$48 - 24$

	D	U
○		

$59 - 35$

	D	U
○		

$46 - 22$

	D	U
○		

$57 - 23$

	D	U
○		

$48 - 17$

	D	U
○		

$59 - 37$

	D	U
○		

$44 - 12$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

😊 Relaciona y escribe su nombre

51

5 d y 0 u

53

5 d y 2 u

55

5 d y 6 u

50

5 d y 4 u

57

5 d y 1 u

54

5 d y 5 u

52

5 d y 7 u

56

5 d y 3 u

Nombre: Fecha:

😊 Sumamos

~Sumamos las unidades con las unidades

~Sumamos las decenas con las decenas

$16 + 3 = \dots\dots\dots$

$32 + 24 = \dots\dots\dots$

$15 + 20 = \dots\dots\dots$

$10 + 7 = \dots\dots\dots$

$41 + 26 = \dots\dots\dots$

$35 + 4 = \dots\dots\dots$

$26 + 42 = \dots\dots\dots$

$31 + 20 = \dots\dots\dots$

$54 + 12 = \dots\dots\dots$

$22 + 22 = \dots\dots\dots$

Nombre: Fecha:

😊 Relaciona.



50

5 decenas, 9 unidades

53

5 decenas, 6 unidades

55

5 decenas, 0 unidades

57

5 decenas, 8 unidades

59

5 decenas, 2 unidades

52

5 decenas, 9 unidades

54

5 decenas, 3 unidades

56

5 decenas, 5 unidades

58

5 decenas, 7 unidades

5 decenas, 1 unidades

Nombre: Fecha:

😊 Coloca y resuelve.

$37 - 15$

	D	U
○		

$58 - 34$

	D	U
○		

$55 - 24$

	D	U
○		

$56 - 26$

	D	U
○		

$69 - 13$

	D	U
○		

$68 - 24$

	D	U
○		

$67 - 37$

	D	U
○		

$64 - 32$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

😊 Relaciona.

$50 + 7$

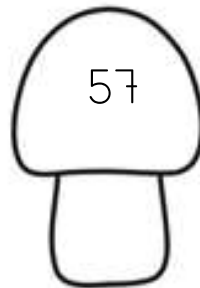
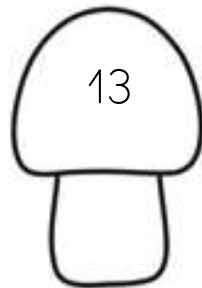
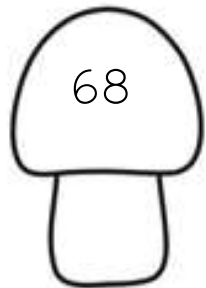
$20 + 0$

$30 + 4$

$60 + 8$

$40 + 9$

$10 + 3$



Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve. Recuerda unidades debajo de las unidades y decenas debajo de las decenas

$35 + 24$

	D	U
○		

$63 + 15$

	D	U
○		

$45 + 7$

	D	U
○		

$55 + 19$

	D	U
○		

$56 + 23$

	D	U
○		

$48 + 6$

	D	U
○		

$59 + 7$

	D	U
○		

$54 + 8$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

😊 Resuelve.

$15 + 3 = \dots\dots$

$10 + 6 = \dots\dots$

$35 + 4 = \dots\dots$

$44 + 15 = \dots\dots$

$41 + 22 = \dots\dots$

$24 + 41 = \dots\dots$

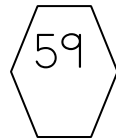
$18 + 10 = \dots\dots$

$40 + 7 = \dots\dots$

$32 + 32 = \dots\dots$

😊 Une con una línea de igual color según su resultado.

$17 + 30 = \dots\dots$



$25 + 22 = \dots\dots$

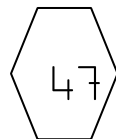
$15 + 44 = \dots\dots$

$16 + 31 = \dots\dots$

$37 + 10 = \dots\dots$

$35 + 12 = \dots\dots$

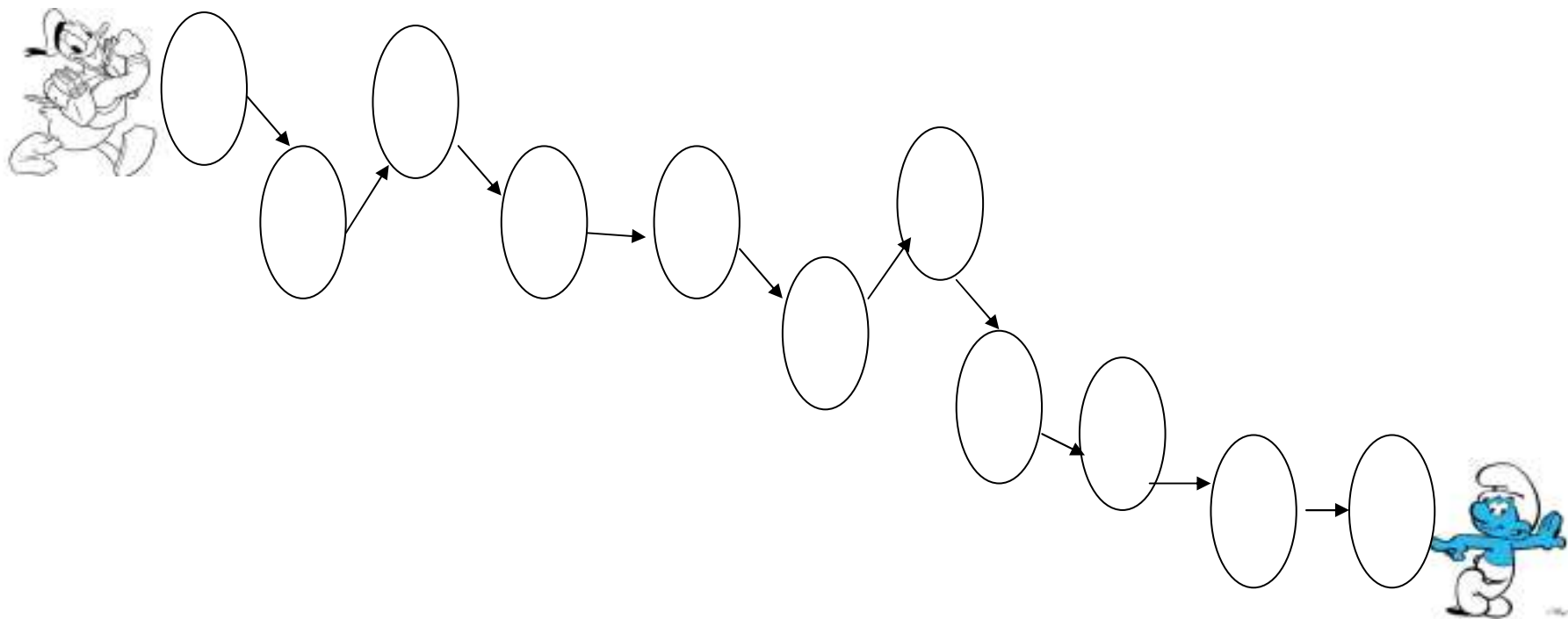
$37 + 22 = \dots\dots$



$25 + 34 = \dots\dots$

Nombre: Fecha:

😊 Cuenta de 5 en 5 desde 10 hasta 60.



Nombre: Fecha:

😊 Coloca y resuelve estas operaciones.

$37 + 12 + 8$

	D	U
○		

$63 + 17 + 5$

	D	U
○		

$45 + 14 + 17$

	D	U
○		

$55 + 13 + 23$

	D	U
○		

😊 Ordena los resultados anteriores de mayor a menor

	>		>		>	
--	---	--	---	--	---	--

Nombre: Fecha:

😊 Ordena de mayor a menor con su signo correspondiente

54 - 17 - 5 - 16 - 68 - 43

.....

45 - 76 - 65 - 77 - 48 - 85

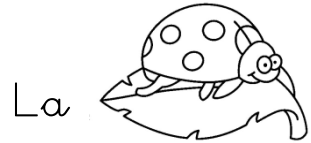
.....

84 - 13 - 45 - 63 - 68 - 64

.....

Nombre: Fecha:

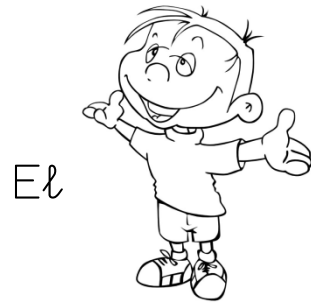
😊 Completa con más o menos.



pesa que el



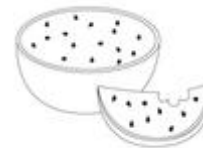
pesa que la



pesa que el

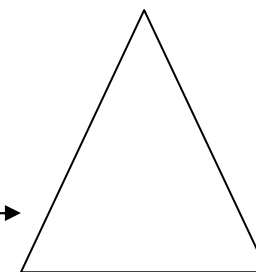
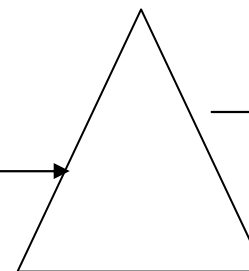
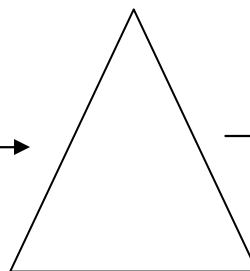
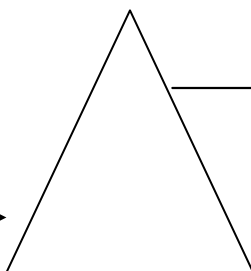
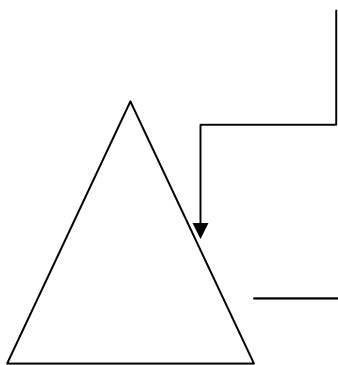
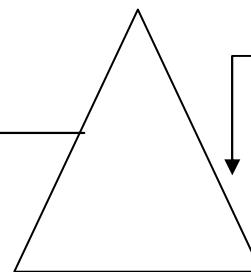
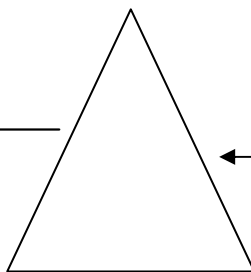
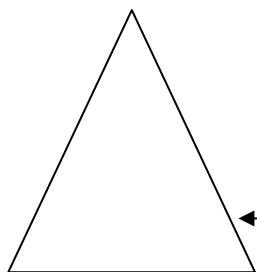
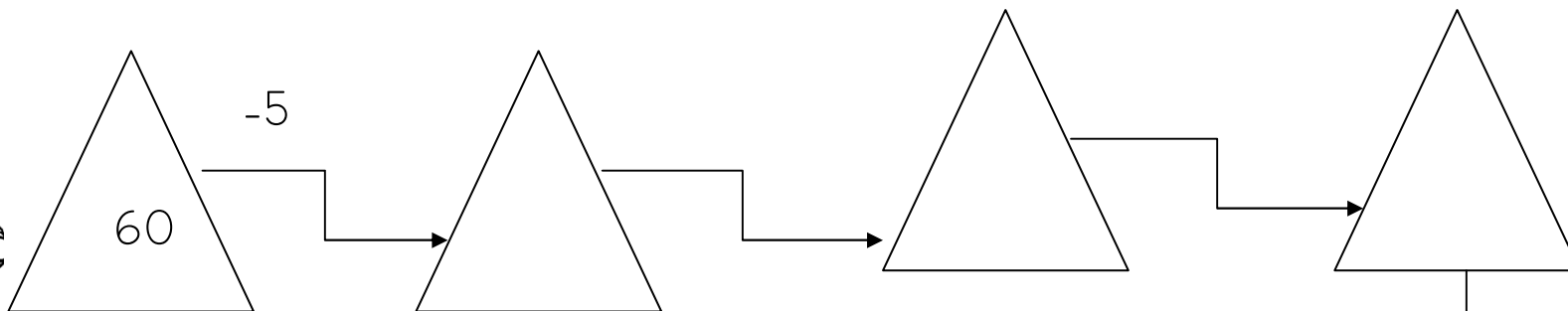


pesan que la




Nombre: Fecha:

☺ Completa esta serie. Quita cada vez 5



Nombre: Fecha:

😊 Completa: cabe más, cabe menos.

En la  que en la



En la  que en el



En la  que en la



En el  que en el

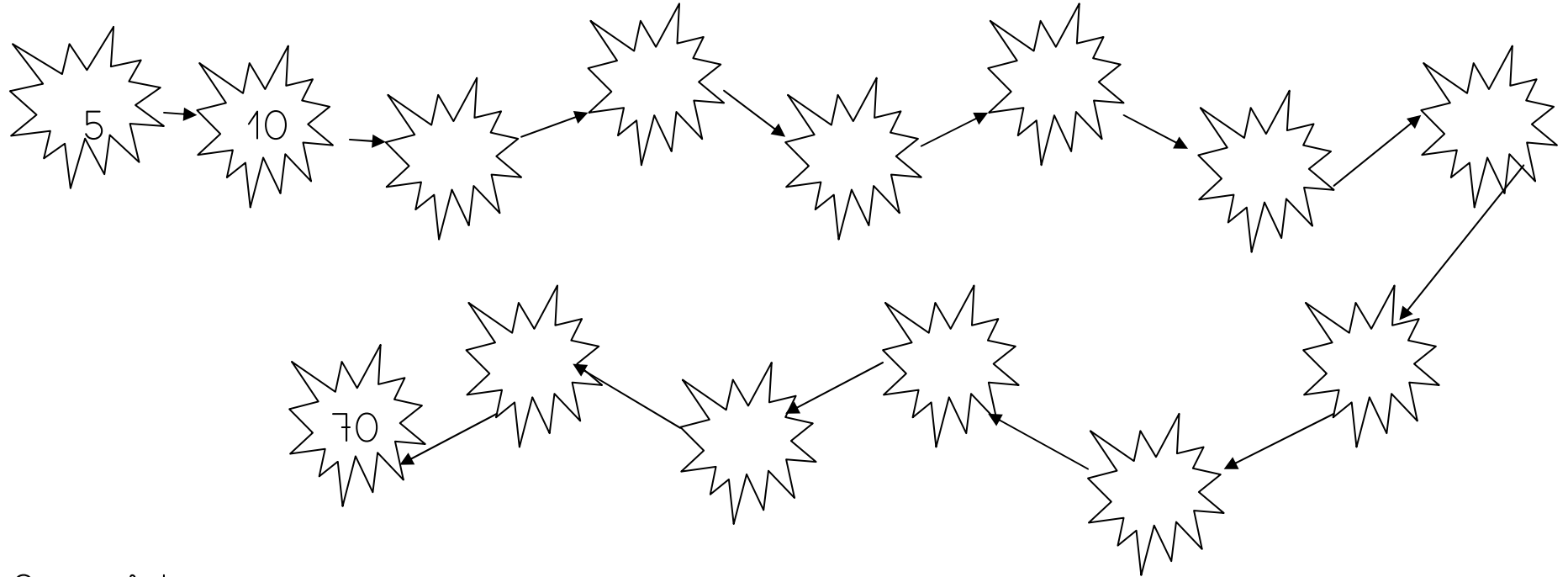


En la  que en el



Nombre: Fecha:

😊 Cuenta de 5 en 5.



😊 Completa

	69	
--	----	--

	25	
--	----	--

	40	
--	----	--

	58	
--	----	--

	51	
--	----	--

	49	
--	----	--

	57	
--	----	--

	66	
--	----	--

Nombre: Fecha:

☺ Resuelve y relaciona.

$22 + 14$

39

$24 + 12$

$27 + 12$

59

$42 + 15$

$40 + 17$

57

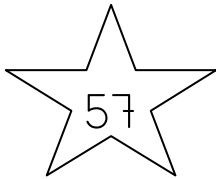
$50 + 9$

$36 + 23$

36

$17 + 22$

☺ Ordena y colorea las estrellas que tienen 6 decenas.



..... < <



..... < <

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve estas operaciones.

$47 + 2 + 18$

	D	U
○		

$33 + 14 + 6$

	D	U
○		

$15 + 54 + 27$

	D	U
○		

$35 + 23 + 13$

	D	U
○		

$57 - 12$

	D	U
○		

$63 - 20$

	D	U
○		

$69 - 14$

	D	U
○		

$23 - 13$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

😊 Los días de la semana.

La semana tiene días: Lunes., Miércoles,, Viernes,
..... y domingo.

~ Completa con los días que faltan.

ayer

hoy

mañana

Miércoles

.....

.....

.....

lunes

.....

.....

.....

domingo

Lunes

.....

.....

.....

jueves

.....

Nombre: Fecha:

☺ Coloca y resuelve estas operaciones.

$47 - 15$

	D	U
○		

$63 - 12$

	D	U
○		

$59 - 27$

	D	U
○		

$78 + 13$

	D	U
○		

$67 - 16$

	D	U
○		

$83 - 21$

	D	U
○		

$79 - 12$

	D	U
○		

$53 - 23$

	D	U
○		

Nombre: Fecha:

😊 Rodea tres números para que su suma nos dé el número de la izquierda.

53	20	3	10	50	30
68	60	30	34	4	20
75	38	30	40	20	5
89	50	30	47	9	20
46	10	30	40	6	5
74	50	4	24	10	20
85	5	40	60	20	40
29	10	5	4	9	10

Nombre: Fecha:

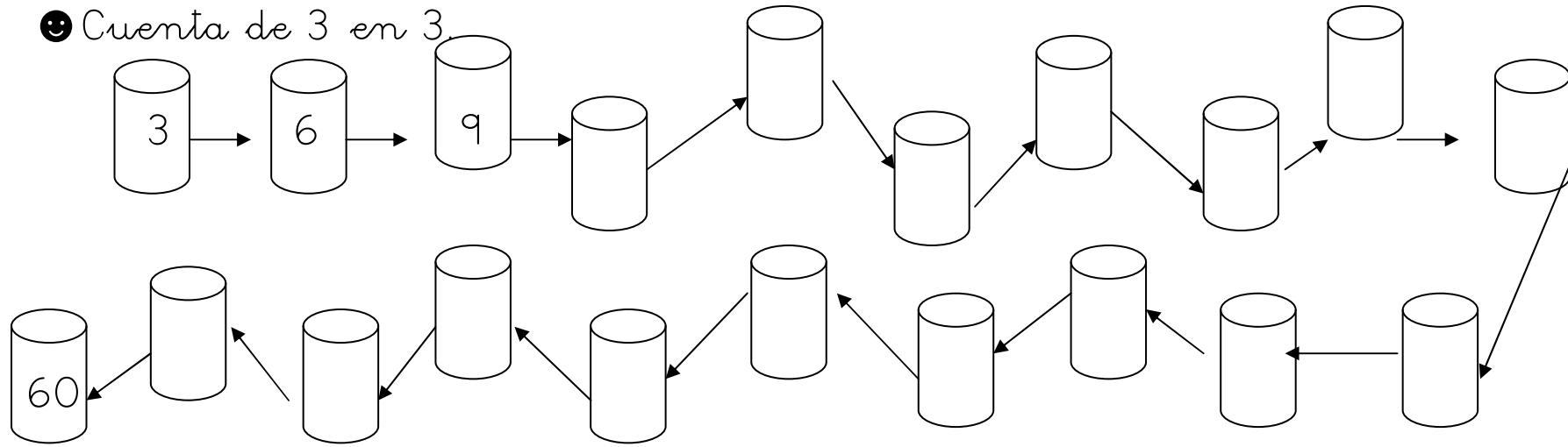
☺ Completa con $<$, $>$, $=$.

89		59
86		86
59		50
34		39
74		54
63		36
83		83
25		27
52		25

80		81
76		67
57		75
60		69
12		12
78		87
34		43
54		52
85		85

Nombre: Fecha:

😊 Cuenta de 3 en 3.



😊 Suma.

$31 + 21 = \dots\dots$

$18 + 50 = \dots\dots$

$30 + 12 = \dots\dots$

$30 + 10 = \dots\dots$

$22 + 45 = \dots\dots$

$11 + 56 = \dots\dots$

$41 + 26 = \dots\dots$

$10 + 10 = \dots\dots$

$22 + 42 = \dots\dots$

Nombre: Fecha:

😊 Tengo  y me dan  ¿ Cuántos  hay ahora?

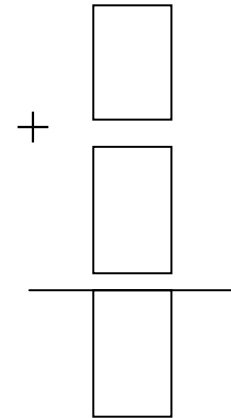
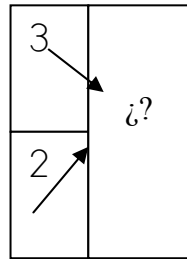
Datos

Grafica

Operación

Tengo 

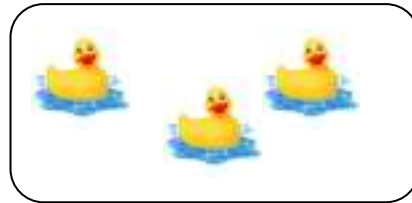
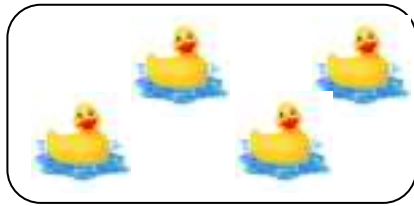
Me dan 



Resultado: Ahora tengo

Nombre: Fecha:

😊 ¿Cuántos 🦆 hay?



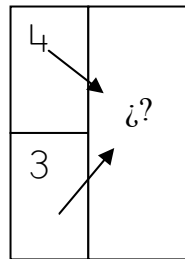
Datos

Tengo 🦆

Me dan

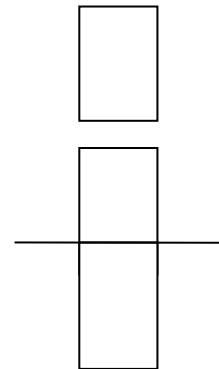
Resultado: Ahora tengo

Grafica



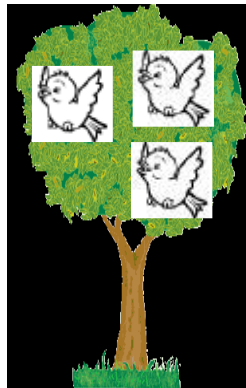
+

Operación



Nombre: Fecha:

😊 En un árbol hay 3  y llegan 3 más. ¿Cuántos hay en total?.

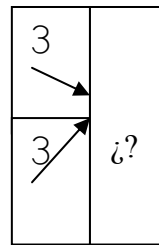


Datos

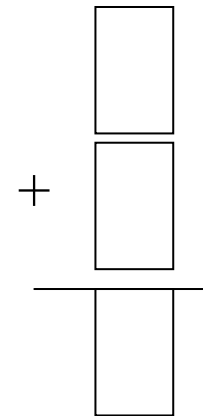
Hay 


Llegan..... 

Gráfica



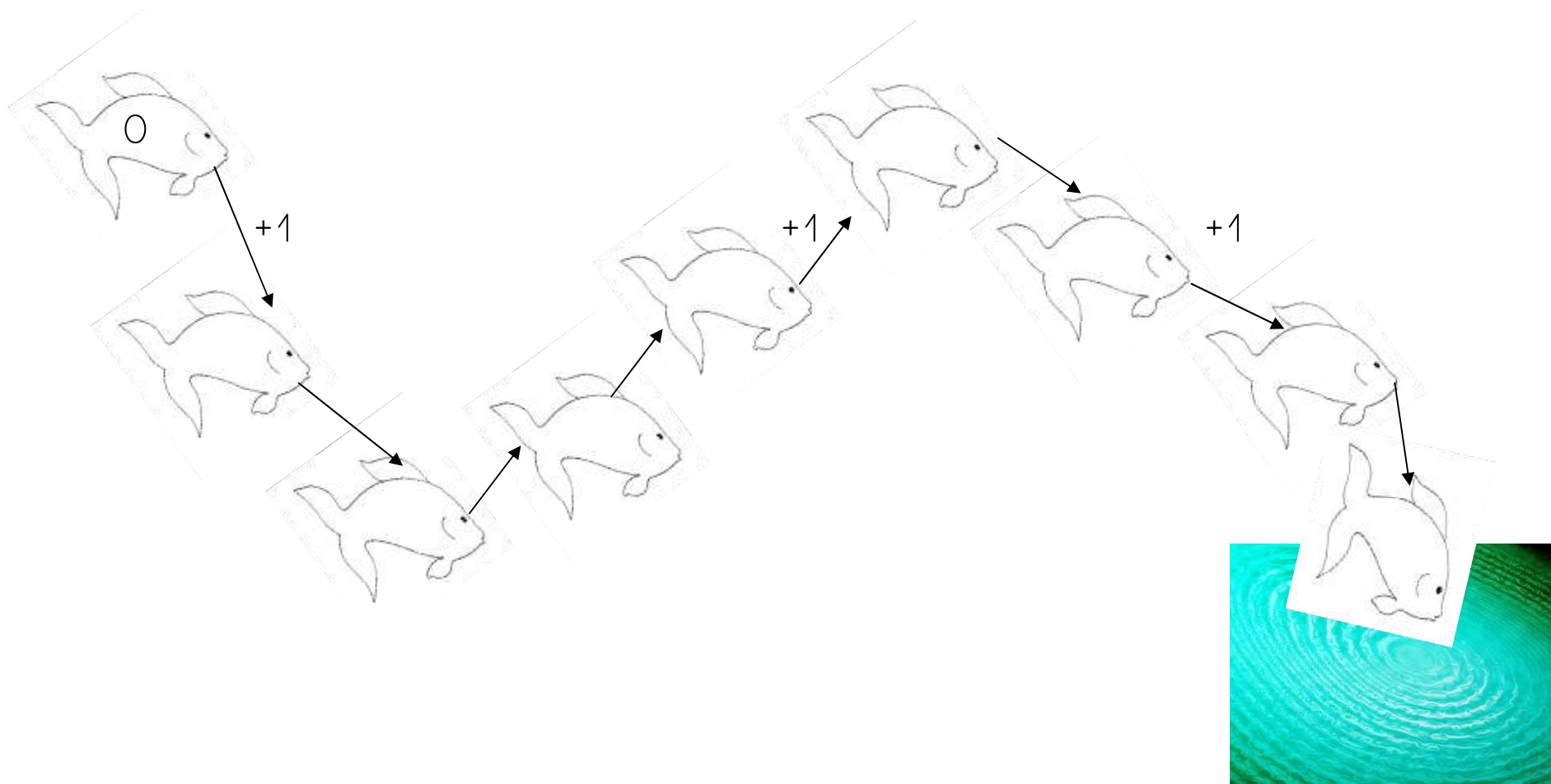
Operación



Resultado: En total hay 

Nombre: Fecha:

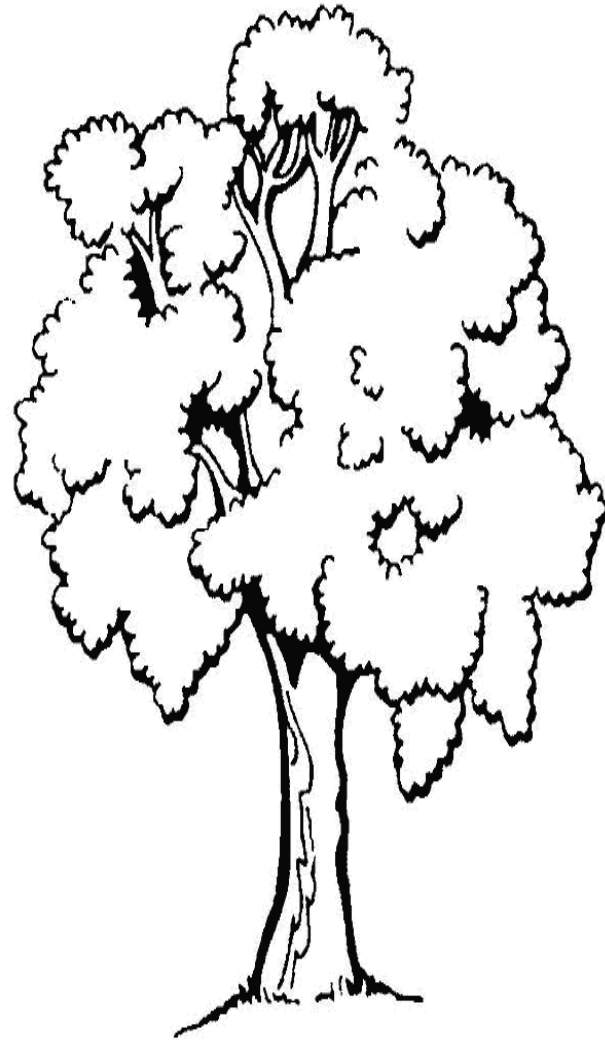
😊 Continua esta serie: +1



Nombre: Fecha:

☺ Alto, bajo

~ Dibuja 10 manzanas en el árbol más alto.



Nombre: Fecha:

☺ Los meses del año.

~ Un año tiene meses.

~ El mes anterior a Junio es

~ El mes posterior a Agosto es

~ El primer mes del año es

~ El último mes del año es

~ El tercer mes del año es

~ El mes de mi cumpleaños es



Nombre: Fecha:

😊 Une los números según su color y suma.

60

4

2

.....

40

8

4

.....

30

5

3

.....

20

7

1

.....

50

20

5

.....

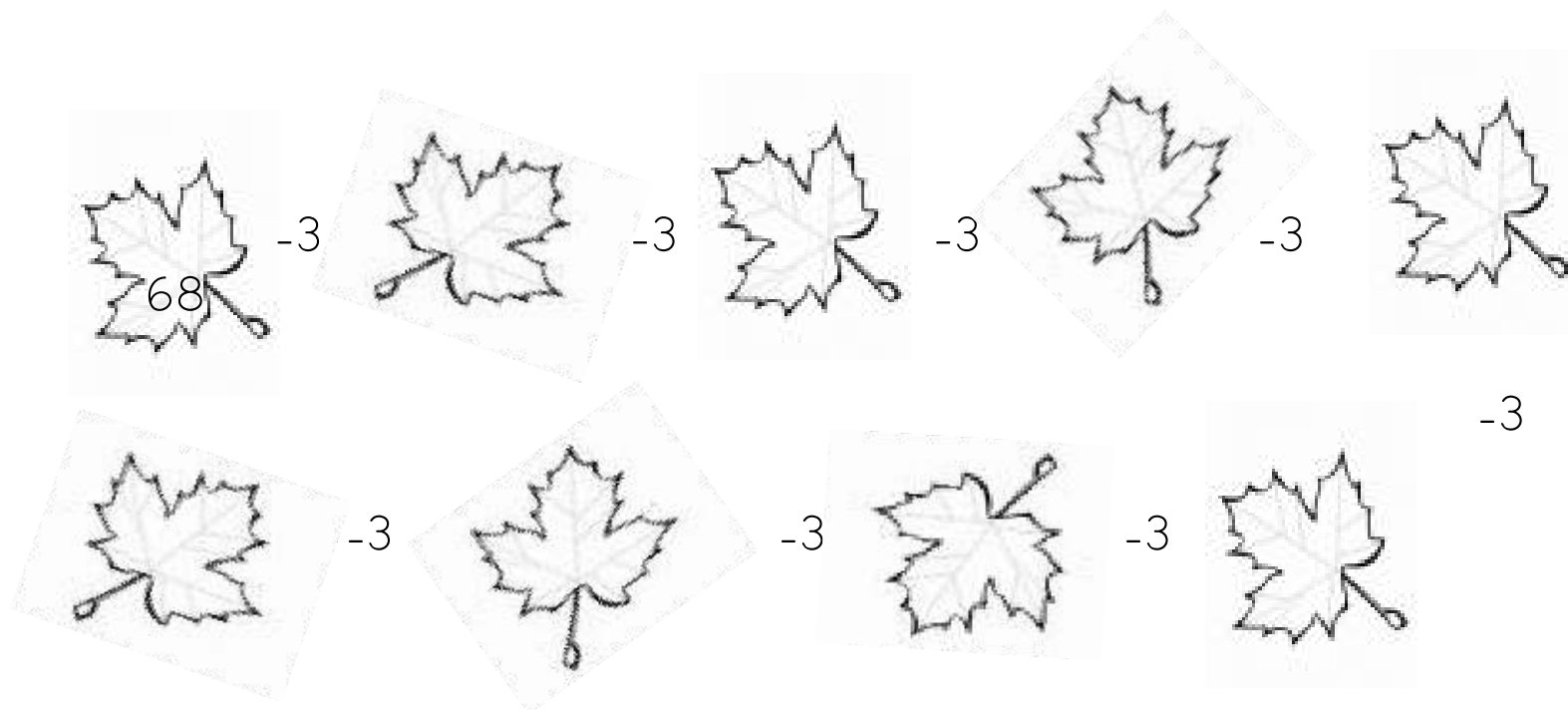
Nombre: Fecha:

😊 Rodea tres números que, sumados, den como resultado los números de la izquierda.

74	20	40	3	2	30	4
52	30	20	1	40	2	1
27	10	10	20	5	7	2
60	20	30	10	40	10	30
38	8	7	1	20	30	10
29	9	10	10	5	20	4
46	6	20	20	40	5	3

Nombre: Fecha:

☺ Sigue esta serie.



Nombre: Fecha:

☺ Resuelve y rodea los resultados pares



$$\begin{array}{r} + \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 7 & 7 \\ \hline & 1 & 4 \\ \hline & 2 & 2 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 4 & 5 \\ \hline & & 5 \\ \hline & 8 & 0 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & & 7 \\ \hline & 3 & 2 \\ \hline & 3 & 9 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 5 & 5 \\ \hline & 2 & 5 \\ \hline & & 8 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 7 & 7 \\ \hline & 1 & 7 \\ \hline & 9 & 0 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 4 & 5 \\ \hline & 2 & 5 \\ \hline & 2 & 0 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 5 & 7 \\ \hline & 1 & 2 \\ \hline & 3 & 0 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \quad \begin{array}{|c|c|c|} \hline & 5 & 5 \\ \hline & 2 & 2 \\ \hline & & 8 \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array}$$

Nombre: Fecha: