

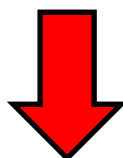
C oncepción Arenal naceu en Ferrol

Foi a primeira muller que estudou na Universidade

Pero para iso tivo vestirse coma un **home**



Suma.



$$\begin{array}{r} 15 \\ + 4 \\ \hline 19 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ + 11 \\ \hline 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 22 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 13 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 11 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 4 \\ \hline 38 \end{array}$$

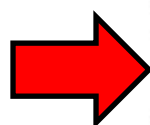
$$\begin{array}{r} 13 \\ + 22 \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 12 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 3 \\ \hline 26 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 21 \\ \hline 38 \end{array}$$

1. Suma.



$$20 + 30 = 50$$

$$50 + 30 = 80$$

$$40 + 40 = 80$$

$$30 + 10 = 40$$

$$50 + 20 = 70$$

$$60 + 30 = 90$$

2. Resta.

$60 - 10 = 50$

$30 - 20 = 10$

$50 - 20 = 30$

$70 - 40 = 30$

$20 - 10 = 10$

$90 - 60 = 30$

Calcula estas restas

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 73 \\ \hline 02 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 6 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 21 \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 16 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 61 \\ \hline 21 \end{array}$$

Rellena los huecos utilizando la tabla del 100




61	63	64		66	67	68		70
	72		74	75	76		78	79

Colorea en la tabla los números escritos al lado (o pon el número al lado de su nombre)

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
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

cinco

diecinueve

veintidós

once

noventa

veintitrés

veinticinco

quince

veintinueve

nueve

sesenta y uno.

cincuenta

Ponle os nomes a estes lugares de Ferrol



→ Chalet de Canido

plaza de Amboage

Puerto



Concello

Cruceiro de Canido

Teatro Jofre

Resuelve estos problemas

En la fiesta de cumpleaños de Clara han colocado treinta globos rojos y 35 globos azules. ¿Cuántos globos han adornado la fiesta?



$$\begin{array}{r} 30 \\ + 35 \\ \hline 65 \end{array}$$

Solución: 65 globos

El sábado estuve pescando con María. Ella pescó 32 peces y yo 16. ¿Cuántos peces pescamos entre los dos?



$$\begin{array}{r} 32 \\ + 16 \\ \hline 48 \end{array}$$

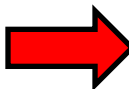
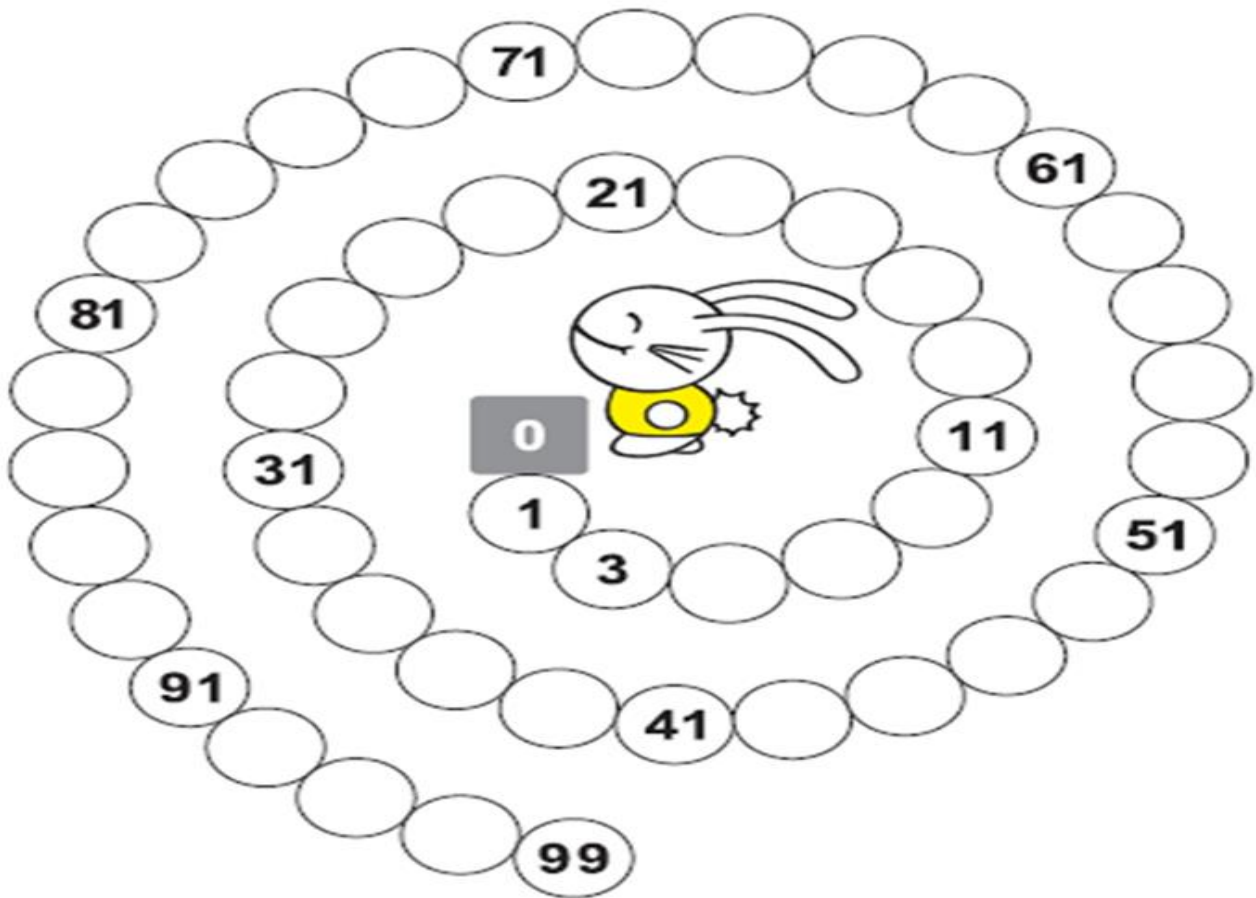
Solución: 48 peces



impares
 pares

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

NUMEROS IMPARES



(No hace falta que copien el dibujo, que los escriban en línea, no pasa nada)



par impar

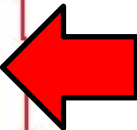
Completa las siguientes tablas con las indicaciones que se señalan en cada una



PAR ANTERIOR	
	14
	25
	36
	12
	29

PAR ENTRE		
24		28
32		36
21		23
29		31
64		68

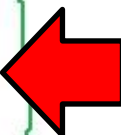
PAR POSTERIOR	
19	
35	
26	
17	
14	



IMPAR ANTERIOR	
	9
	27
	30
	19
	28

IMPAR ENTRE		
28		30
44		46
71		75
47		51
16		18

IMPAR POSTERIOR	
99	
25	
18	
47	
19	



PAR ANTERIOR	
	99
	85
	38
	17
	49

PAR ANTERIOR IMPAR SIGUIENTE		
	17	
	46	
	82	
	35	
	40	

IMPAR POSTERIOR	
69	
15	
75	
67	
24	



Coloca y calcula.

$26 + 13$

	D	U
○		

$39 - 7$

	D	U
○		

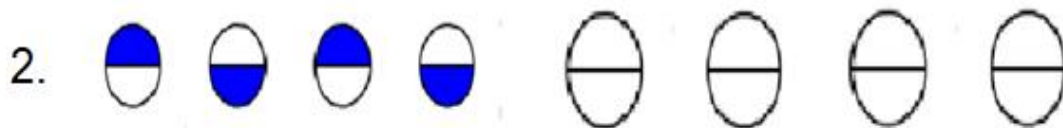
$8 + 21$

	D	U
○		

$35 - 15$

	D	U
○		

Continúa las series



Mira el video y responde : <https://youtu.be/rMRyRik98FY>

DESCRIBE AL PERSONAJE PRINCIPAL

¿Cual es el nombre del personaje?

¿Cómo es la personalidad del personaje?

¿Dónde vive el personaje?

¿Qué le gusta hacer al personaje?



¿Qué problema tiene el personaje?

• Expresa tus emociones...!!! Colorea la imagen y completa la frase.



Me sorprende



Me alegra cuando



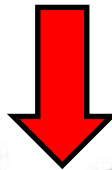
Me molesto mucho cuando



Estoy feliz por



Me siento triste



Para moverse de una ciudad a otra o dentro de ella existen los medios de transporte, que sirven para desplazarnos de un lugar a otro y para trasladar mercancías. Hay medios de transporte individuales como el coche, y colectivos como el autobús. Según como se desplacen pueden ser terrestres, acuáticos o aéreos.



1. Tienes que hacer una frase con cada uno de los medios de transporte dibujados

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

Inventa un medio de transporte totalmente raro...y cuéntanos que cosas tiene.

A large, empty rounded rectangular box with a thick black border, intended for drawing a unique mode of transport.
