

Nombre	Fecha
	Ma Carmen Tabarés

Observa lo que dice cada vez el niño. ¿Cuántos lápices tiene?. Tengo 3 decenas Tiene lápices y 5 unidades Tengo 6 decenas Tiene lápices y 4 unidades Tengo 2 decenas Tiene lápices y 3 unidades Tengo 8 decenas y 6 unidades Tiene lápices

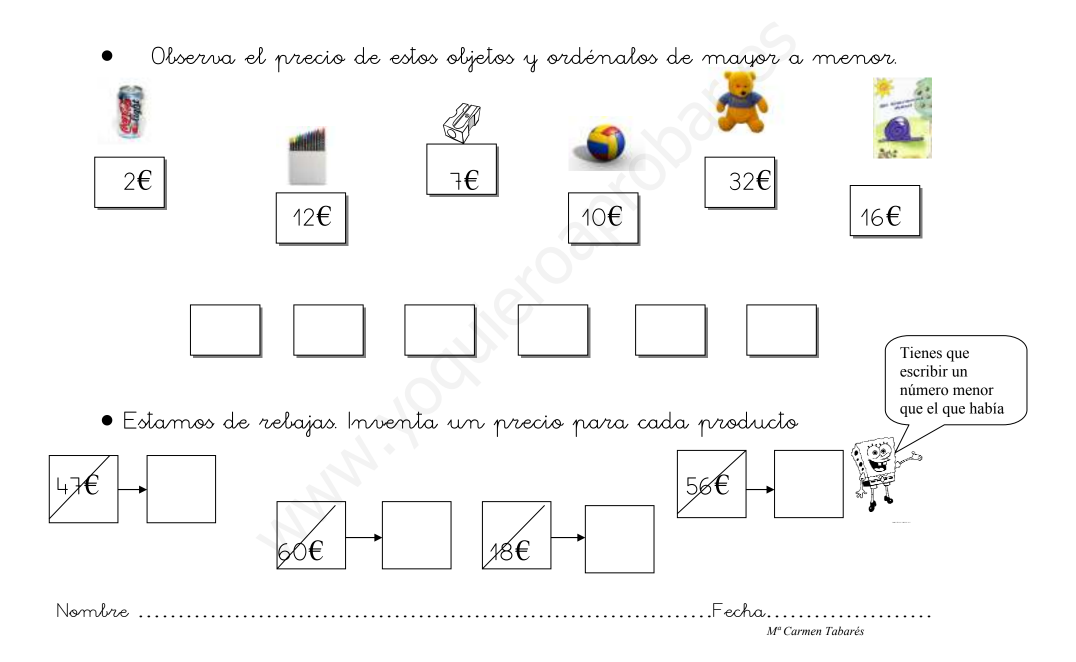
• Escribe cuatro números que tengan:	
3 decenas -	
5 decenas -	
7 decenas -	
1 decena	
8 decenas -	
9 decenas — []	
nlize.	Fecha

Ma Carmen Tabarés

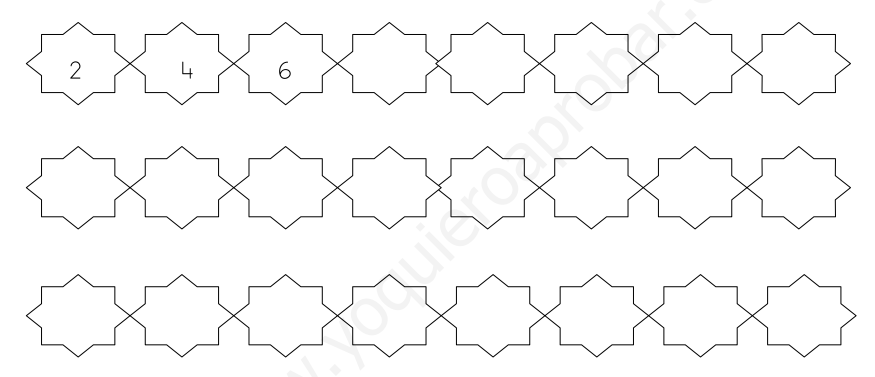
• Escribe, entre	cada pareja de nú	meros, el sign	ro que correspo	mda
Recuerda,	la punta señala si	empre al nú	mero menor	
17 25	41	14 32	12	
46 93	56	82 45	68	
 Observa los car mayor 	iteles que llevan es	tas cometas. ()rdénalos de m	renor a
42	27 21	32	80	84
Nombre			Fecha Mª Carmen Taba	arés

•	Exchile	cimca	números
•			11000110000

Mayores que 17 →			
Mayores que 20			
Mayores que 52			
Mayores que 64 →			
Mayores que 89 -			



• Suma 2 cada vez y continúa la serie.

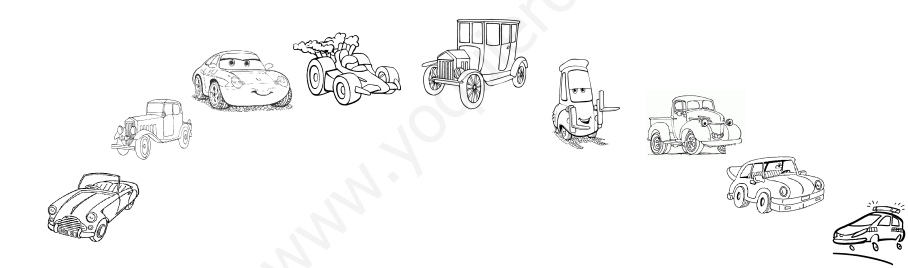




Utilizamos los números ordinales para ordenar.

• Colorea siguiendo el código.

1º rojo 2º amarillo 3º verde 4º azul claro 5º rosa 6º naranja 7º marrón 8º negro 9º azul oscuro



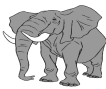
...Fecha....

Ma Carmen Tabarés



Observa esta fila de animales y contesta.













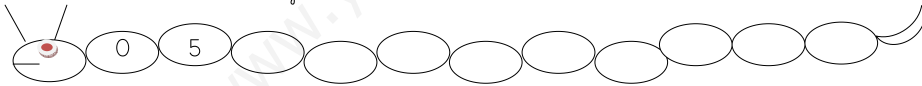


¿Quién es el primero?	
¿Y el cuarto?	iY el tercero?
¿Y el segundo?	iY el quinto?
¿Y el séntimo?	

|--|

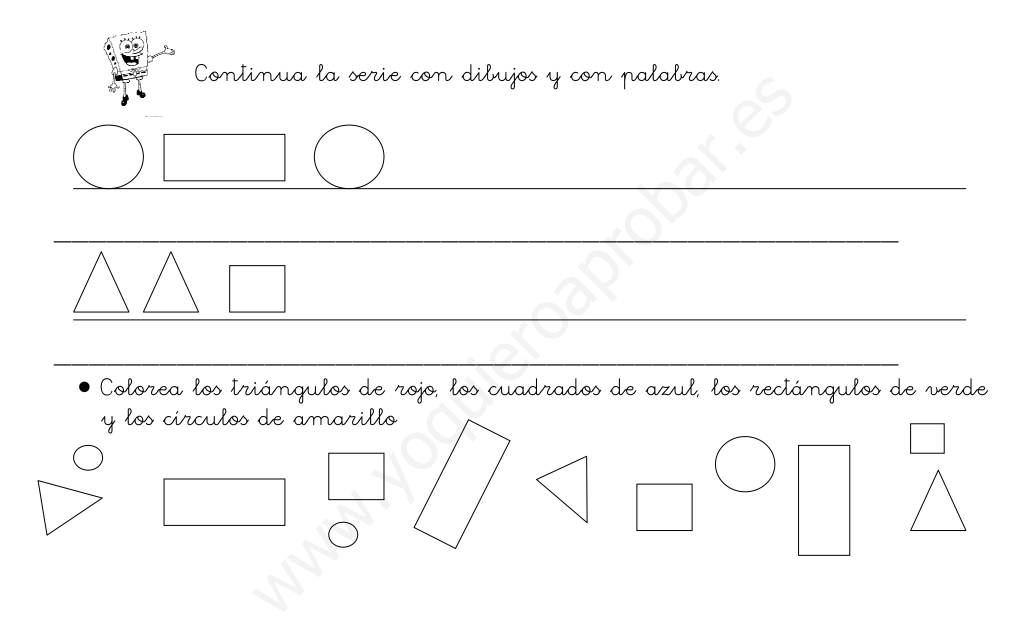
© Coloca los sumandos y realiza las sumas.

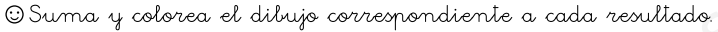
⊙ Suma 5 cada vez y continúa la serie



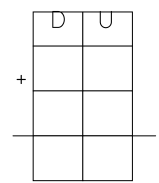
⊙Observa los preci	ios de estos juguete	s y responde.	
			O TO
34 €	16 €	13 €	96 €
	1 -		
42	7.	3 €	21 €
• ¿Cuál es el jugue	ete más caro?		
• ¿Cuál es el jugue	ete más barato?		
• Ana se ha comp	rado 🙌 y 🌉	. ¿Cuánto dinero	se ha gastado?
+	_ Ha gastado	€	
Nombre			echa

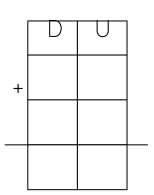
Ma Carmen Tabarés

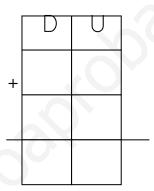


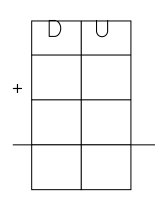


$$62 + 7$$

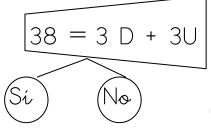


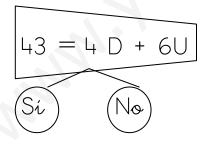


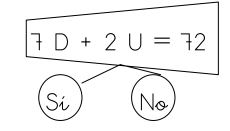


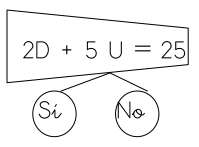


© Colorea la respuesta correcta.









© Escribe el signo < o > según corresponda.



Recuerda: la boca abierta para el número mayor



50 () 32

30 () 86

89 () 90

34 () 45

98 () 99

63 () 6°

69 () 71

5 () 70

98 () 89

⊙ Ordena de menor a mayor: 38 - 79 - 56 - 90.

⊙ Ordena de mayor a menor: 81 - 28 - 70 - 45.



Lee y dibuja

- Arriba a la izquierda, una pelota.
- Abajo a la derecha, un sol
- A la izquierda de las zapatillas una camiseta
- Encima del sol un paraguas.



	tena. enas forman una ridades forman una .		
• Observa y c	ompleta		
	Hay centenas	C D U	Se lee
	Hay centenas	C D U	Se lee
	Hay centenas	C D U	Se lee
Nombre			Fecha M ^a Carmen Tabarés

· ·		letra el número poster		
	Recuerda: los	o números del 31 al 99	se escriben con tres p	ialalras, menos
las decer	ras completo	as que se escriben con a	ina sola palabra.	
	, i	45 cuarenta y cinco	60 sesenta	
32 +1				
47 +1				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
68 +1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
10 +1	• • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
75 +1				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
86 +1			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Nombre			Fecha	

Ma Carmen Tabarés



Las líneas Colorea según el código:

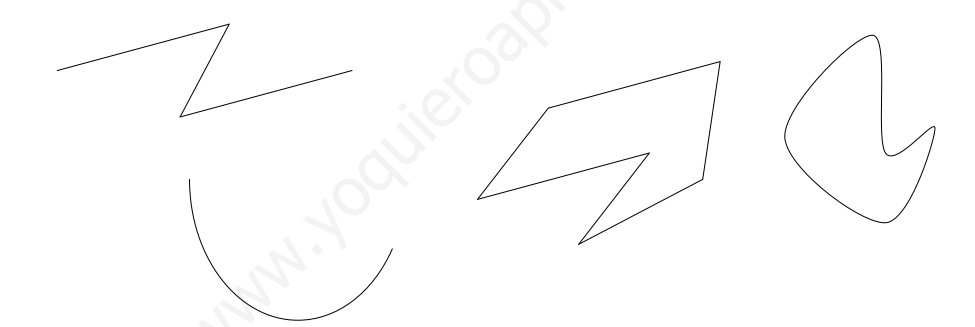
Recta rojo

Curva abierta: verde

Curva cerrada: amarilla

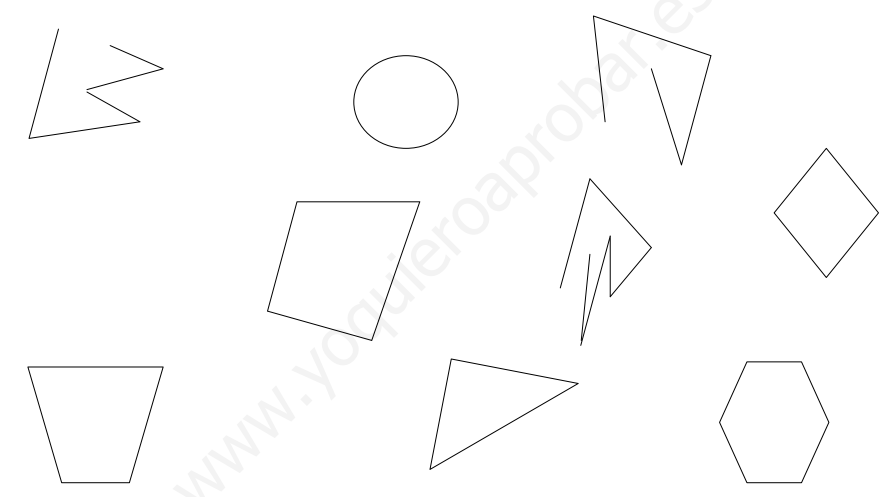
Poligonal alierta: rosa

Poligonal cerrada: naranja

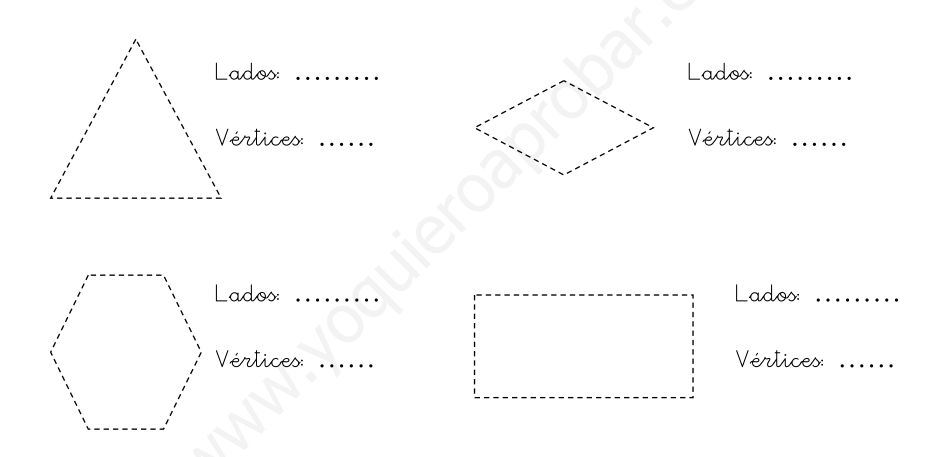




Colorea las figuras que son polígonos.



Señala de rojo los vértices y repasa de azul los lados de estos polígonos. Escribe cuántos lados y vértices tienen.



cuesta 35 céntimos, ¿cuánto pagó por la compra?. Operación Grafica Resultado Datos Céntimos Elena pagó por la Céntimos compra:..... Pepe tiene dos reglas. Una mide 50 cm y la otra 30 cm. ¿Cuánto miden las dos reglas juntas? Grafica Datos Operación Resultado ?خ Las dos reglas miden: Cm:Fecha.... Ma Carmen Tabarés

Elena compró 2 peines iguales en una perfumería. Si cada peine



Clasifica y ordena estos números.

127 - 152 - 109

197 - 103 - 177

142 - 100 - 182

Tienen O decenas

Tienen 7 unidades

Tienen 1 centena y 2 unidades

.....>.....>

.....>>

.....>>



Sigue las series:

Nombre

...Fecha.....



Dibuja un polígono que tenga 3 lados y 3 vértices

Dibuja un polígono que tenga 4 lados y 4 vértices.

Dibuja un polígono que tenga 5 lados y 5 vértices



Coloca y resuelve estas operaciones.

$$104 + 26$$

$$152 + 39$$

С	D	U

С	D	U

С	D	U

С	D	U



Ana calza el número.



Elena calza el número.



Ana calza números más que Elena

С	D	\supset

.Fecha.

Rodea los números, en cada caso, que suman el de la izquierda. I Fíjate en el modelo!

254	100	32	50	200	18	4
186	90	15	100	86	35	100
278	8	60	200	13	26	70
207	100	80	100	10	70	7
260	50	10	100	100	10	3
269	200	12	60	34	50	7
290	100	90	30	20	20	6

iFíjate en el orden de las cifras y escribe estos números

Recuerda que 10 unidades forman 1 decena. Recuerda que 10 decenas forman 1 centena.

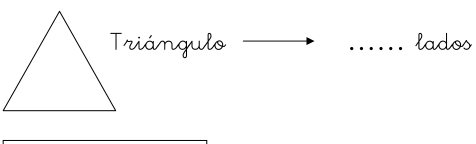


• Calcula y rodea el número menor.

• Sigue la serie



Los polígonos se nombran según su número de lados.



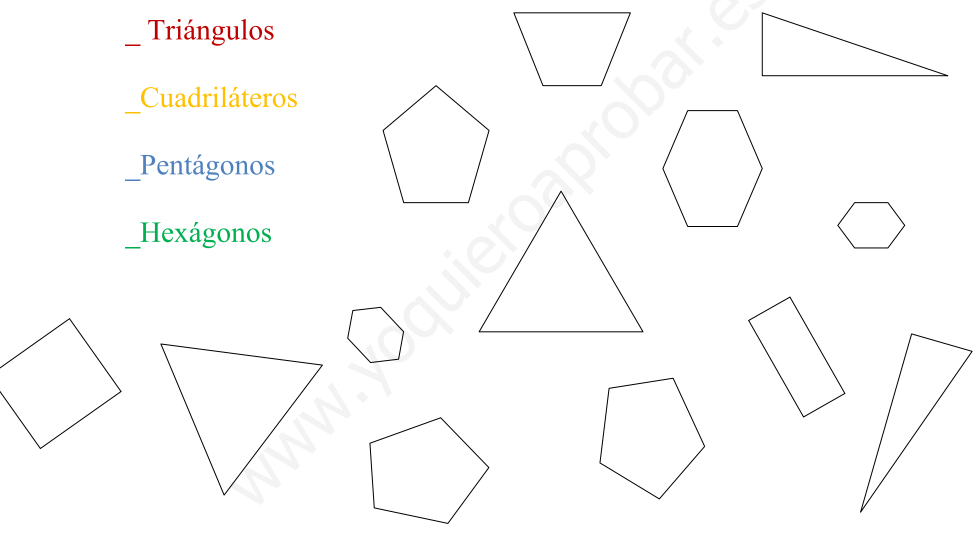








Cuenta los lados de estos polígonos y colorea según el código.

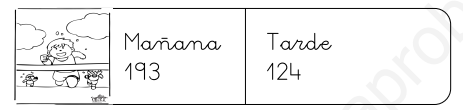


M^a Carmen Tabarés

.Fecha.



En una carrera participan 193 personas por la mañana y 124 por la tarde. ¿Cuántas personas participan en la carrera en total?.



Datos	Grafica	Operación
Por la mañana:pers	onas	
Por la tarde person	as	
Resultado: participan en la c	arrera:	



Rodea el número menor de cada grupo.

197 109 109 207 275 270

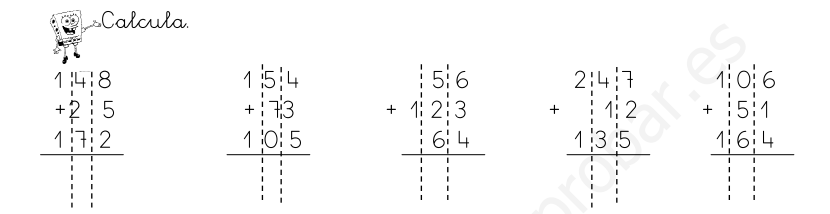
333 303 330

• Ordena los números anteriores de menor a mayor

• Escribe los números que faltan.

Tengo 3 unidades más que el 252	
Tengo 2 decenas más que 354	
Tengo una centena más que 307	
Estoy entre el 298 y el 300	

Nombre	F	echa	 	. .
		1.00	 ,	



_
ielvo.
\mathcal{L}

En un restaurante hay 42 platos hondos, 57 platos llanos y 50 vasos. ¿Cuántos platos hay en total?.

Datos	Grafica	Operación
Platos hondos:		
Platos llanos:		
Vasos:		

Resultado: Hayplatos en total

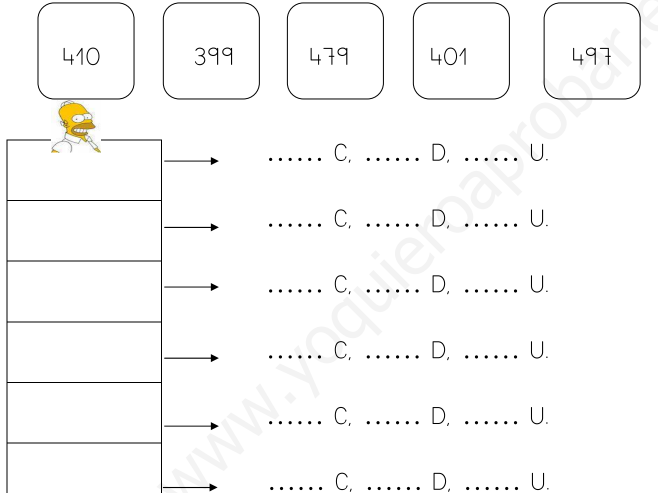
Lee y completa la tabla.

•		
Número	Se lee	Se descompone
370		300 + 70 + 0
209		++
213		++
350		++
106		++
125		++
148		+ +

Nombre	 Fecha
	M ^a Carmen Tabarés



Ordena los números de mayor a menor, y completa.

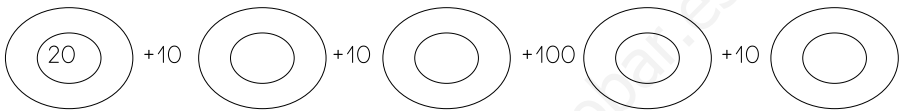


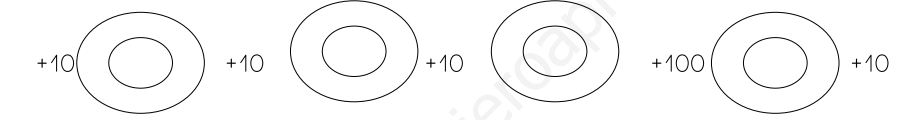
NombreFecha....

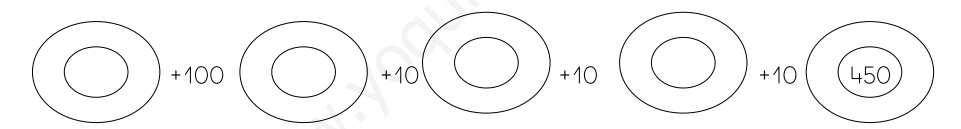
	Recuerda números		ermiman	v en :			6	2	
	números	•							
		ı					9)		
Ε	scribe est	os núm	eros don	de corre	ponde)		
	210	522	389	86	565	431	378	224	296
		Pares				la	mpares		
							ı		



Suma 10 ó 100 y completa la serie.









En una manada de elejantes hay 13 elejantes adultos y 19 elejantes pequeños. ¿Cuántos elejantes hay en la manada?.

Datos	Grafica	Operación	Resultado
			En total hay elefantes



Lee y completa la tabla.

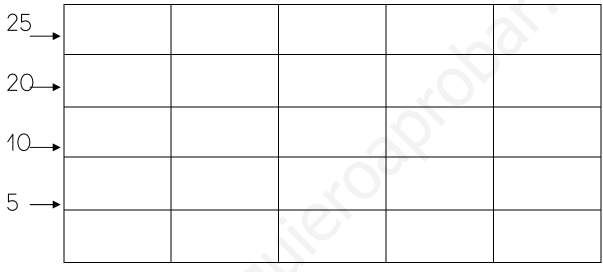
Número	Se lee	Se descompone
370		+ +
209		+ +
213		+ +
350		+ +
106		+ +



Resuelve estas operaciones.



Observa y contesta













¿Cuántos patos hay?	iCuántas cebras hay?
¿Cuántas aves hay en total?+	+ =
¿Cuántos animales de 4 patas has	y en total?+ =