



CUADERNO PDF

1º EDUCACIÓN PRIMARIA



TABLAS DE

REGISTRO



WWW.MATEMATICASINCLUSIVAS.COM



Observa la **tabla** y dibuja los **objetos** por su **cantidad**:

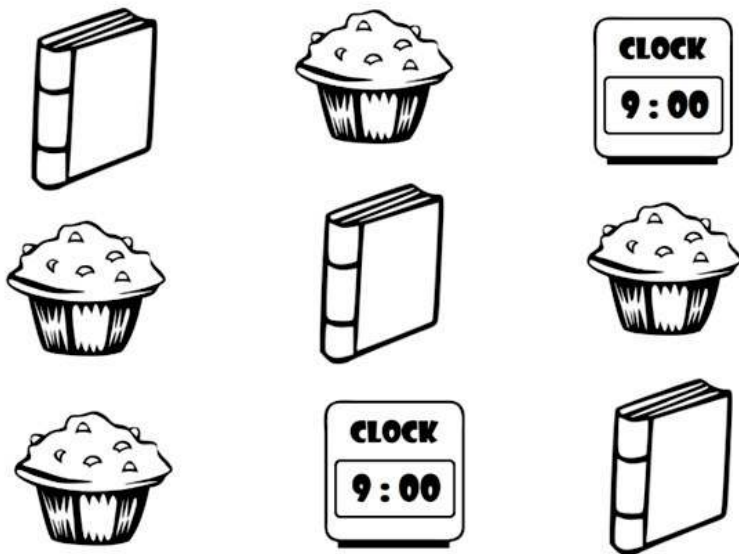
Objetos	Cantidad
Camisa	3
Guante	1
Zapato	2

.....

.....

Colorea y cuenta los **objetos**. Después escribe la **cantidad** en la **tabla**:

Objetos	Cantidad
Reloj	
Bollo	
Libro	



.....

.....

Observa la **tabla** con las **temperaturas** registradas y responde:

Semana	L	M	X	J	V	S	D
Temperatura (°C)	27	31	29	30	33	28	25

1) ¿Cuál fue el día **más caluroso**?

2) ¿Cuál fue el día **menos caluroso**?

3) ¿Qué días hizo **menos calor** que el **miércoles**?

Observa las **temperaturas** registradas durante una **semana** y completa:

Temperaturas registradas durante la semana:

El **miércoles** se registraron 14 grados, el **domingo** 25 grados, el **martes** 21 grados, el **sábado** 28 grados, el **lunes** 19 grados, el **jueves** 20 grados y el **viernes** 30 grados.

Semana	L	M	X	J	V	S	D
Temperatura (°C)							

Observa la **tabla** con las **temperaturas** registradas y **calcula**:

Semana	L	M	X	J	V	S	D
Temperatura (°C)	14	11	7	8	10	12	13

1) La **suma** de las temperaturas de **X** y **L**

2) La **resta** de las temperaturas de **D** y **J**

Observa la **tabla** con las **temperaturas** registradas y **calcula**:

Semana	L	M	X	J	V	S	D
Temperatura (°C)	17	19	24	22	20	21	25

1) La **suma** de las temperaturas de **S** y **M**

2) La **resta** de las temperaturas de **J** y **L**

Observa los **postres servidos** durante un **fin de semana** y completa:

Postres servidos durante el sábado:

24 batidos, 36 flanes, 65 frutas y 32 tartas

Postres servidos durante el domingo:

62 tartas, 19 frutas, 73 flanes y 48 batidos

Postres	Batido	Tarta	Flan	Fruita
Sábado				
Domingo				

Observa la **tabla** con los **postres servidos** y responde:

Postres	Batido	Tarta	Flan	Fruita
Sábado	10	4	19	15
Domingo	18	25	6	14

1) ¿Cuántos **flanes** se sirven los **sábados**?

2) ¿Cuántos **batidos** se sirven los **domingos**?

3) ¿Y cuántas **tartas** se sirven a lo largo de todo el **fin de semana**?

Observa la **tabla** con los **postres** servidos y **calcula**:

Postres	Batido	Tarta	Flan	Fruta
Sábado	24	16	12	9
Domingo	17	22	11	21

1) La suma de los batidos del domingo y los flanes del sábado.

2) La resta de las frutas del sábado y las tartas del domingo.

Observa la **tabla** con los **postres** servidos y **calcula**:

Postres	Batido	Tarta	Flan	Fruta
Sábado	14	15	6	13
Domingo	11	10	18	17

1) La suma de las tartas del sábado y las frutas del domingo.

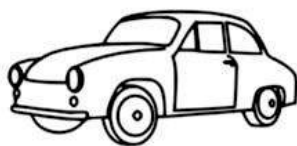
2) La resta de los flanes del domingo y los batidos del sábado.

Observa la **tabla** y dibuja los **objetos** por su **cantidad**:

Objetos	Cantidad
Camiseta	10
Calcetín	0
Pantalón	7

Colorea y cuenta los **objetos**. Después escribe la **cantidad** en la **tabla**:

Objetos	Cantidad
Moto	
Coche	
Bici	



Observa la **tabla** con las **temperaturas** registradas y responde:

Semana	L	M	X	J	V	S	D
Temperatura (°C)	17	19	24	22	20	21	25

1) ¿Qué temperatura hizo el **miércoles**?

2) ¿Y qué temperatura hizo el **domingo**?

3) Ordena de **mayor a menor** las temperaturas de toda la semana:

Observa las **temperaturas** registradas durante una **semana** y completa:

Temperaturas registradas durante la semana:

El **sábado** se registraron 15 grados, el **viernes** 17 grados, el **jueves** 18 grados,
el **lunes** 16 grados, el **domingo** 12 grados, el **miércoles** 23 grados y el **martes** 10 grados.

Semana	L	M	X	J	V	S	D
Temperatura (°C)							

Observa la **tabla** con las **temperaturas** registradas y **calcula**:

Semana	L	M	X	J	V	S	D
Temperatura (°C)	27	31	29	30	33	28	25

1) La **suma** de las temperaturas de **J** y **V**

2) La **resta** de las temperaturas de **X** y **L**

Observa la **tabla** con las **temperaturas** registradas y **calcula**:

Semana	L	M	X	J	V	S	D
Temperatura (°C)	13	15	17	16	23	25	21

1) La **suma** de las temperaturas de **D** y **J**

2) La **resta** de las temperaturas de **V** y **M**

Observa los **postres servidos** durante un **fin de semana** y completa:

Postres servidos durante el sábado:

13 flanes, 20 frutas, 45 tartas y 28 batidos

Postres servidos durante el domingo:

28 batidos, 41 flanes, 73 frutas y 84 tartas

Postres	Batido	Tarta	Flan	Fruta
Sábado				
Domingo				

Observa la **tabla** con los **postres servidos** y responde:

Postres	Batido	Tarta	Flan	Fruta
Sábado	14	15	6	13
Domingo	11	10	18	17

1) ¿Cuántos **batidos** se sirven los **domingos**?

2) ¿Cuántas **frutas** se sirven los **sábados**?

3) ¿Y cuántos **flanes** se sirven a lo largo de todo el **fin de semana**?

Observa la **tabla** con los **postres** servidos y **calcula**:

Postres	Batido	Tarta	Flan	Fruta
Sábado	21	13	8	19
Domingo	5	24	36	23

1) La suma de los batidos del **sábado** y las frutas del **sábado**.

2) La resta de las tartas del **sábado** y los flanes del **domingo**.

Observa la **tabla** con los **postres** servidos y **calcula**:

Postres	Batido	Tarta	Flan	Fruta
Sábado	10	4	19	15
Domingo	18	25	6	14

1) La suma de las frutas del **sábado** y las tartas del **sábado**.

2) La resta de los flanes del **domingo** y los batidos del **domingo**.