

# CLASES DE MEMORIA

---

**CASA SAN CRISTÓBAL**  
de FUNDACIÓN MONTEMADRID

# RAZONAMIENTO



Tres estudiantes hispanoamericanos de distintos países visitan España.  
Descubre la nacionalidad de cada uno y también la ciudad y el monumento que quieren visitar...

1. El mejicano quiere visitar Sevilla.
2. La argentina quiere ver La Sagrada Familia.
3. Carlos quiere visitar el Parque del Retiro.
4. Juana quiere ir a Barcelona.
5. Carlos no es argentino.
6. El que quiere visitar Madrid es Dominicano.
7. Pedro quiere visitar La Giralda.



**NOMBRE**

**NACIONALIDAD**

**CIUDAD**

**MONUMENTO**

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

-----

# FAMILIAS DESORDENADAS



Ordena los siguientes nombres propios de personas

CIOOR:

AIRAM:

ACIALI:

ZBTRIEA:

DIGOE:

LRSOOED:

JANULI:

RALIP:

GARDOER:

CILIACE:

TEDOROO:

NAJU:

# CÁLCULO



Observa que hay una serie de símbolos con un número debajo:

@	€	&	\$	*
1	2	3	4	5

En los cuadros siguientes debes poner debajo de cada símbolo el número que le corresponde, sumarlos y contestar a la pregunta (sí o no)...

@	\$	€	*	&	@	\$	&	&	€	SUMA	¿ Es el doble de 9?
*	\$	€	@	&	@	€	&	\$	*	SUMA	¿ Es el doble de 15?
&	€	@	\$	&	@	€	&	\$	&	SUMA	¿ Es 7 por 4?

# CÁLCULO 1



Rodea las operaciones cuyo resultado sea 23:

$25+8-4-8$

$3+8+7+5$

$6+8-9+14$

$7+5+8+3$

$8-4-8+25$

$60-25-13+1$

$6+14+10-7$

$14-9+8+6$

$16+14-7-1$

$43-6-13-2$

$43-6-13-1$

$52-14-8-10$

$8-4-8+24$

$3+7+5+8$

$21+3+1+5$

# CÁLCULO 2



Rodea las operaciones cuyo resultado sea par

$25+8-4-8$

$3+8+7+5$

$6+8-9+14$

$7+5+8+3$

$8-4-8+25$

$60-25-13+1$

$6+14+10-7$

$14-9+8+6$

$16+14-7-1$

$43-6-13-2$

$43-6-13-1$

$52-14-8-10$

$8-4-8+24$

$3+7+5+8$

$21+3+1+5$

# PROBLEMA MATEMÁTICO



4 televisores cuestan 1030 €. Uno de ellos cuesta 340€ y los otros dos 180€ cada uno.  
¿Cuánto cuesta el último televisor?. Elige la respuesta correcta.

330 €.

556 €.

340 €.

114 €.

# ASOCIACIÓN

Escribe 25 objetos que sean de madera:

Silla, banco...



# RELLENA LOS HUECOS

Debes rellenar los huecos de las frases con las palabras propuestas en el recuadro y obtendrás unas citas del genial Groucho Marx.

Hospicio    nubes    amor    amigos    socio    hijos    sea    nunca    principal  
no    club    día    vida    acumulan    matrimonio    día

El \_\_\_\_\_ es la \_\_\_\_\_ causa de divorcio.

\_\_\_\_\_ amable con sus \_\_\_\_\_. Ellos son quienes un \_\_\_\_\_ escogerán vuestro \_\_\_\_\_

Los \_\_\_\_\_ van y vienen, pero los enemigos se \_\_\_\_\_.

Los jefes son como las \_\_\_\_\_, cuando desaparecen el \_\_\_\_\_ se arregla.

El verdadero \_\_\_\_\_ sólo se presenta una vez en la \_\_\_\_\_ y luego ya \_\_\_\_\_ hay quien se lo quite de encima.

\_\_\_\_\_ pertenecería a un \_\_\_\_\_ que admitiera de \_\_\_\_\_ a un tipo como yo.

# CULTURA



Relaciona cada monumento con su localidad correspondiente:

La universidad.	.....de la Alhambra (Granada).
Los jardines.	.....de la Sagrada Familia (Barcelona).
El palacio islámico.	.....de Altamira (Cantabria).
Las cuevas.	.....del Escorial (Madrid).
El acueducto.	.....de Santiago de Compostela (Pontevedra).
La catedral.	.....de Aranjuez (Madrid).
El anfiteatro romano.	.....de Segovia.
El monasterio.	.....de Merida (Badajoz).
El templo.	.....de Salamanca.
El parque.	.....de Doñana (Huelva).

# Y PARA FINALIZAR, UN PAR DE ACERTIJOS:



1.- ¿Como es posible que si tengo 4 y me quitan una, me queden 5?

2.- ¿Podrías explicar porqué son verdad estas ecuaciones?

$2 + 2 = \text{Pez}$

$3 + 3 = \text{Ocho}$

$7 + 7 = \text{Triángulo}$