

PRUEBA 1

Lugar de realización: \_\_\_\_\_

Maestro/a responsable: \_\_\_\_\_



LOS ASTROS

Manuel tiene un planetario y ve en él muchos astros. Ayúdale a contar cuantos ha visto.

Manuel ve 12 estrellas.

Manuel ve 33 planetas.

Manuel ve 24 satélites.

1.- ¿Cuántos astros ve Manuel en su planetario?

Respuesta: \_\_\_\_\_

2.- ¿Qué clase de astro ve más? y ¿Qué astros ve menos?

Respuesta:

3.- ¿Cuántos planetas ve más que estrellas?

Respuesta:

Haz aquí tus cuentas.

PRUEBA 2

Lugar de realización: \_\_\_\_\_

Maestro/a responsable: \_\_\_\_\_

Los astronautas

En el observatorio espacial se ha organizado una visita escolar. Los alumnos del colegio Enrique Iglesias García podrán observar las estrellas desde el telescopio.

¿Podrías ayudar a los astrónomos a saber cuántos cuerpos celestes han descubierto en la última observación?



Luis, el astrónomo jefe dice: he contabilizado cometas como cinco decenas y dos unidades.

Pedro dice: he contabilizado ocho decenas de satélites y cinco cometas.

Miguel dice: Mi observación es la mayor. He contabilizado 9 decenas de satélites.

Rafael dice: He contabilizado 2 decenas de satélites más que Luis.

Nombre del Astrónomo	Número de cometas/satélites

¿Qué astrónomo ha observado menos de todos? \_\_\_\_\_

¿Podrías ordenar las observaciones de menor a mayor?

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.

¿Cuántos satélites hay en total entre todos las observaciones? \_\_\_\_\_

Juntando satélites y cometas cuántos hay \_\_\_\_\_.

FIRMA DE TU PROFE.



Lugar de realización: \_\_\_\_\_

Maestro/a responsable: \_\_\_\_\_

**PRUEBA 3**

*Cuadrados mágicos*

Debes resolver los siguientes cuadrados mágicos completando las casillas libres, sabiendo que la suma en horizontal, vertical y en diagonal deben coincidir. Siempre es 15 el resultado

	9	
7		
6		8



8		4
6		2

4		
		7
8		6



FIRMA DE TU PROFE.



Lugar de realización: \_\_\_\_\_

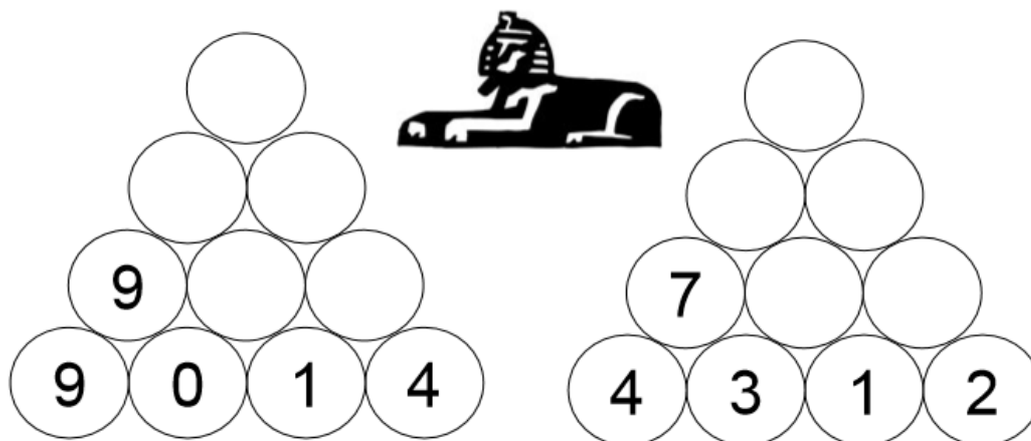
Maestro/a responsable: \_\_\_\_\_

PRUEBA 4

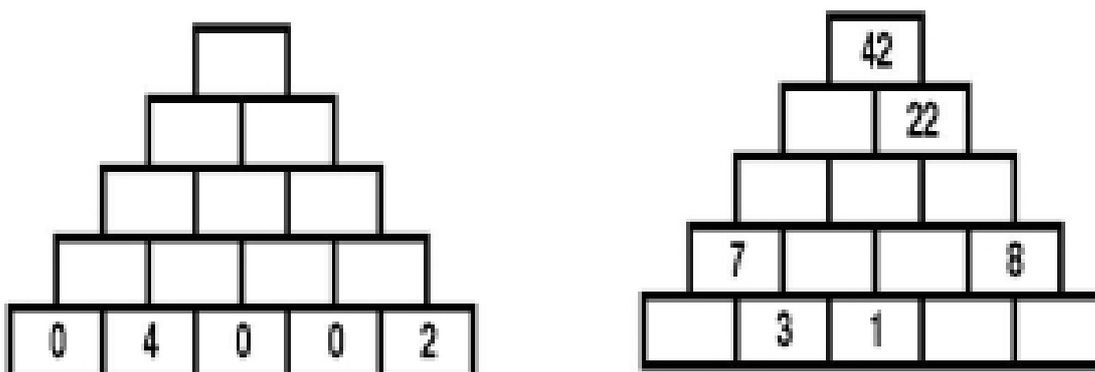
Las pirámides matemáticas

**LAS PIRAMIDES SECRETAS**

El número en cada círculo es la suma de los dos números de abajo. ¿Eres capaz de resolver el secreto?



¡Muy fácil!, ¿No?, Veamos estas otras. ¡Venga, que tú puedes....!



FIRMA DE TU PROFE.

Firma del maestro/a responsable.

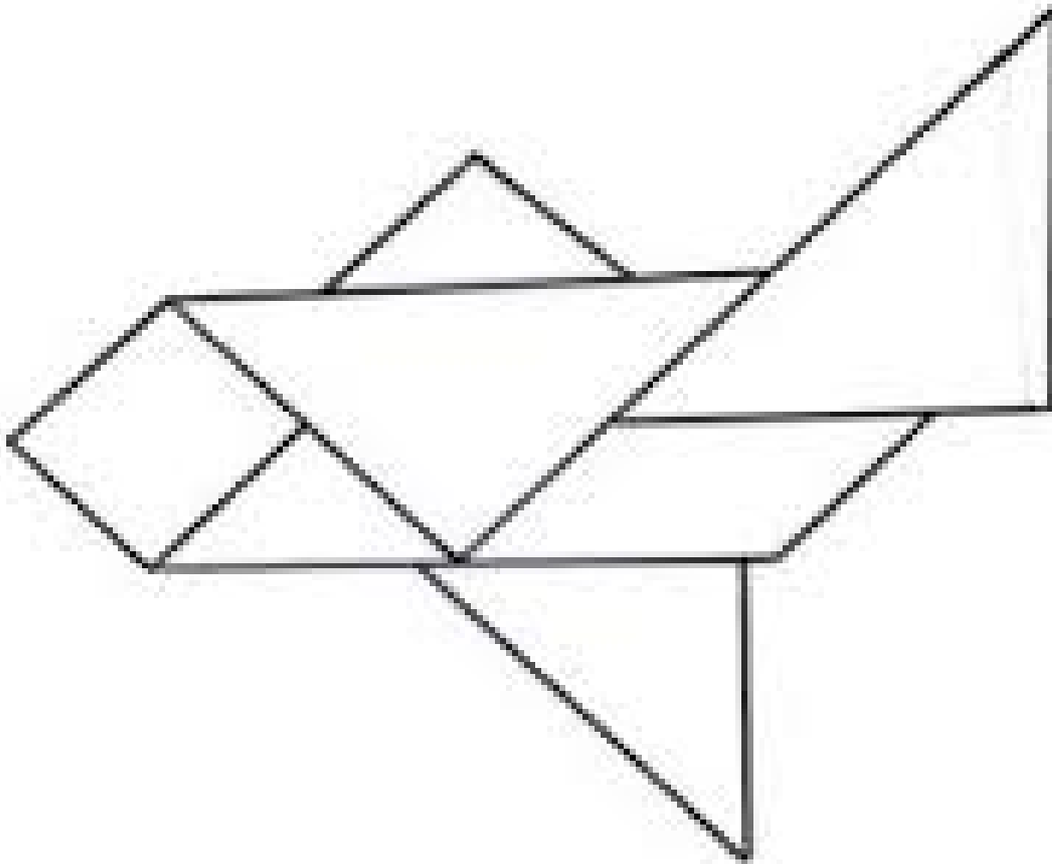
PRUEBA 5

GEOMAX

Lugar de realización: \_\_\_\_\_

Maestro/a responsable: \_\_\_\_\_

Construye con estas piezas la siguiente nave:



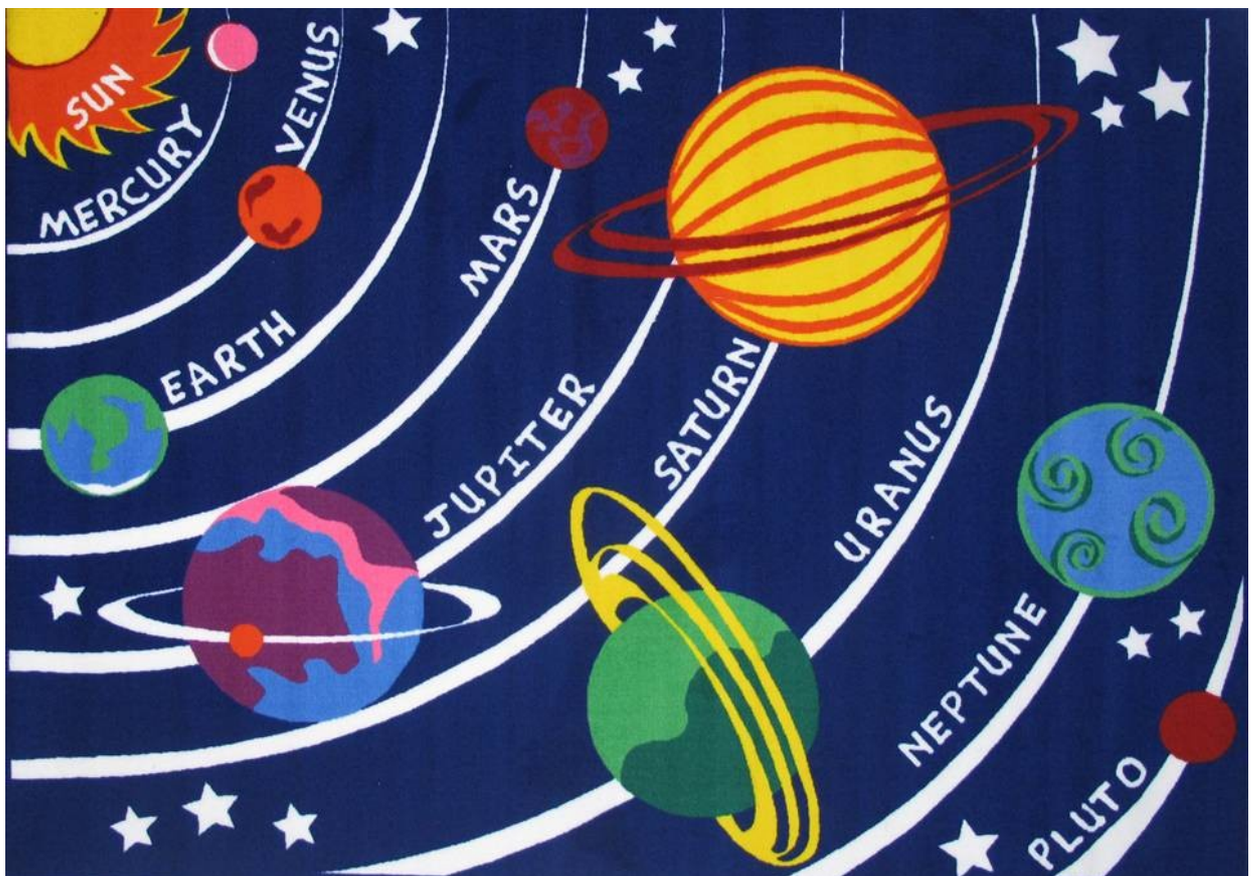
PRUEBA 6

El Sistema Solar

Lugar de realización: \_\_\_\_\_

Maestro/a responsable: \_\_\_\_\_

Sabrías colocar los planetas en el orden, empieza por el que está más cerca del Sol y después añade su posición con números ordinales.



FIRMA DE TU PROFE.

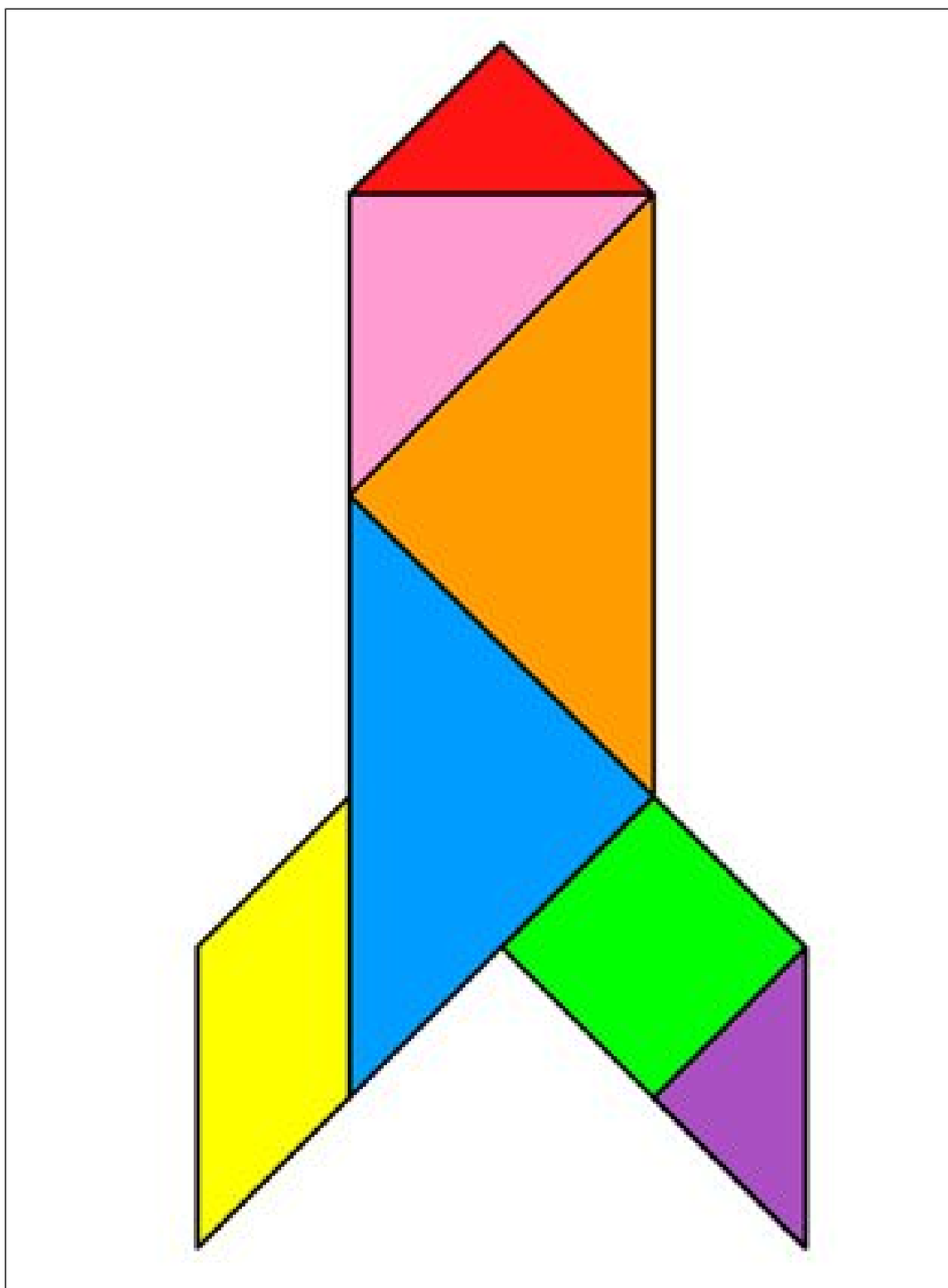
Lugar de realización: \_\_\_\_\_

Maestro/a responsable: \_\_\_\_\_

**PRUEBA 7**

*El Tangram*

Forma este cohete espacial con tus piezas del tangram.



Lugar de realización: \_\_\_\_\_

Maestro/a responsable: \_\_\_\_\_

**PRUEBA 7**

LAS FIGURAS

Dibuja con vuestro cuerpo las siguientes figuras geométricas.

un cuadrilátero

un triángulo

un círculo

un hexágono

un pentágono