

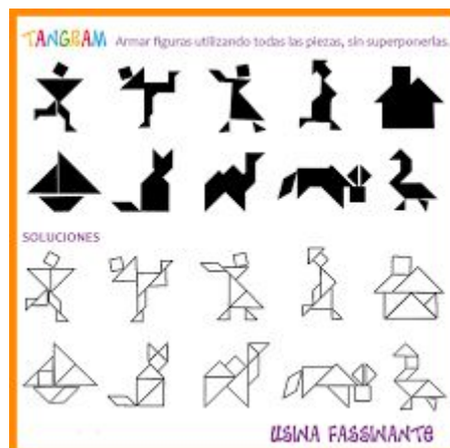
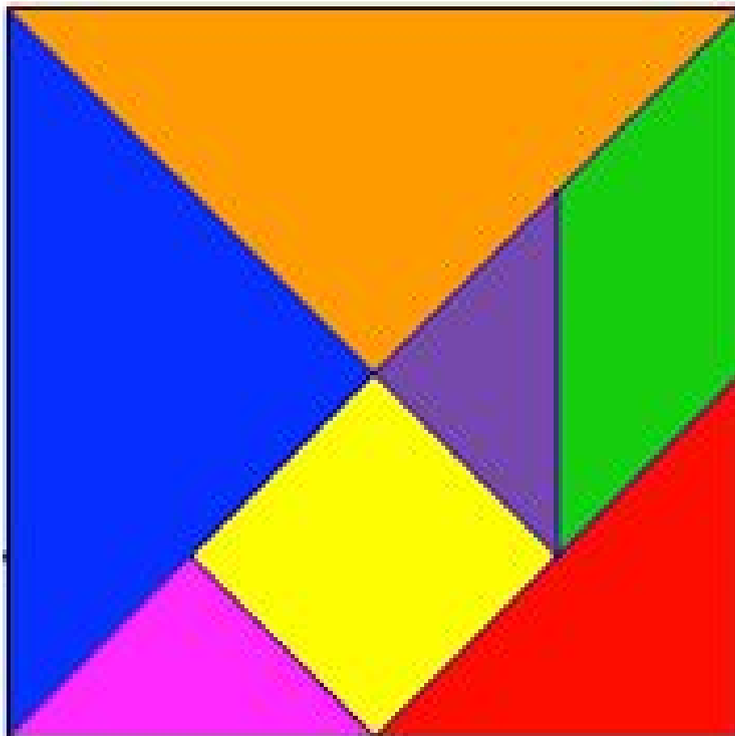
GRADO: 3 °A Y B  
ÁREA: MATEMÁTICA  
DOCENTES: VANESA Y MARIANA  
SEMANA 16

### Geometría

1- ¡¡¡Es hora de jugar...!!!

Para ello te pedimos que confecciones la siguiente figura, es un Tangram Chino.  
Luego te proponemos que puedas jugar armando las figuras que te presentamos  
debajo.

Mandanos tu video o foto de lo que puedas lograr.



2- Menciona cuántas figuras geométricas tiene un Tangram. Escribe el nombre de las que sepas.

---

---

---

### Operaciones

Resuelve las operaciones de forma ordenada y coloca el resultado final.

1.  $6.234 + 3.458 =$

2.  $4.319 - 2.389 =$

3.  $2.050 \times 5 =$

4.  $45 : 5 =$

### Numeración

1- Ubica estos números en la recta numérica

6.500 - 5.500 - 2.500 - 7.500

0    1.000    2.000    3.000    4.000    5.000    6.000    7.000    8.000    9.000    10.000



2- Descompone los números.

a-3.756 \_\_\_\_\_

b-7.521 \_\_\_\_\_

c- 9.345 \_\_\_\_\_

d- 8.072 \_\_\_\_\_

3- Escribe literalmente los números.

a- 3.245 \_\_\_\_\_

b- 6.412 \_\_\_\_\_

c- 7.346 \_\_\_\_\_

### **Situaciones problemáticas**

1- Resuelve colocado planteo, solución y respuesta.

a- En la habitación de Germán hay 4 repisas , necesita ordenar sus 32 autos en partes iguales. ¿Cuántos autos colocará en cada repisa?

---

---

---

---

---

---