PRUEBA DE EVALUACIÓN INICIAL DE DIAGNÓSTICO COMPETENCIA MATEMÁTICA







				,	
-	LIF	-		-	
, · v			^ ^ /		1 A I
	1.4	· 1 (.	м.		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

NUMERACIÓN:

CÁLCULO

PROBLEMAS

GEOMETRÍA

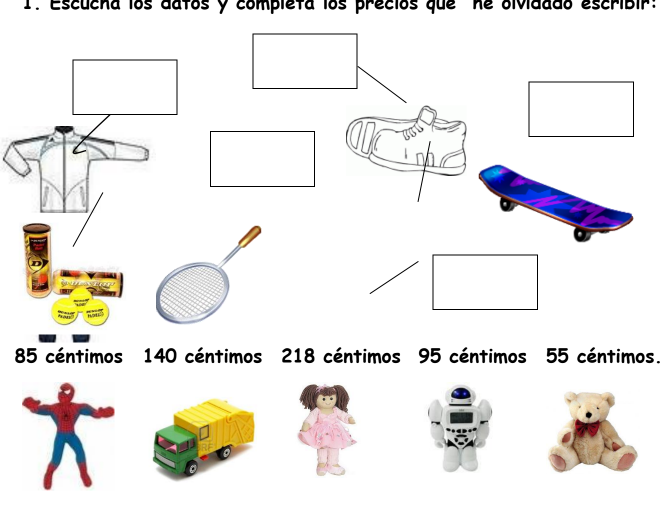
TOTAL:

3° Primaria

CURSO ES	SCOLAR:	
Nombre del alumno/a		
Tutor/a		_
Fecha	Número Orden	
Colegio		
Localidad:		

Numeración

1. Escucha los datos y completa los precios que he olvidado escribir:



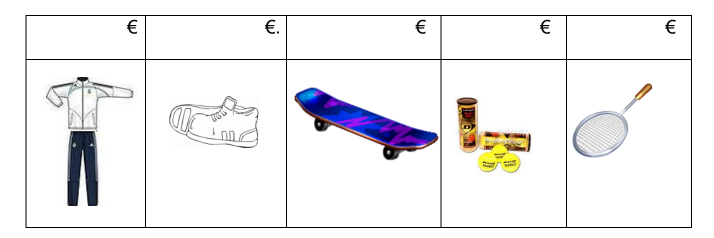
2.	Vamos	a o	rdenar	los	precios	de	los	juguetes	del	más	caro	al	más
ba	rato.												



Lo has hecho muy bien, ahora me puedes ayudar a ordenar los objetos deportivos del más barato al más caro.

-	-	-	-	

3. Estamos de rebajas, a cada objeto deportivo le hemos rebajado un euro, ¿sabrías rellenar ahora sus precios?



Si a los juguetes hay que subirles el precio, pero solo dos céntimos ¿Cuál serán ahora sus precios?



4. Me quiero comprar un muñeco de Spiderman, y tengo ahorrados 50 céntimos. Mi abuela me da 5 céntimos cada semana. Voy a ver cuántas semanas tardaré en poderlo comprar.

50	55			

Tardaré en poderlo comprar semanas

5.- Juan tiene una tienda. Tiene 200 € y cada día gana 100 € más. Completa el dinero que gana Juan cada día en su tienda. ¿Cuánto tendrá ahora?

200	300			
	Ahora ·	tendrá	€	

Cálculo

1.- Haz las siguientes operaciones:

2.- Realiza:

$$7+0+6=7+8+9=800+303+8=14+150+70=$$

3.- Realiza estas operaciones:

4.- Realiza:

5.- Pon el número que falta:

$$6 + 6 = _{x6}$$

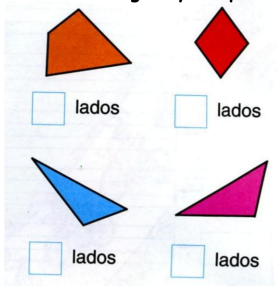
Problemas

1. Si compramos la muñeca y el camión ¿cuánto nos costará?

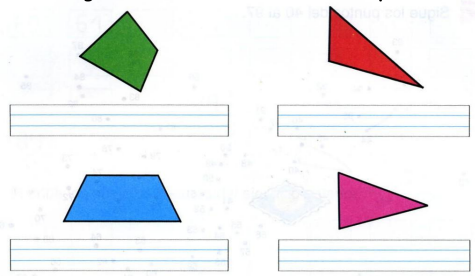
Solución:	
2. Si compro un peluche para cada uno de mis 3 amigos ¿Cuánto me gastaré?	
Solución:	
3 Tengo ahorrados 90 euros para comprarme un chándal, ¿Cuánto me falta para poderlo comprar?	
Solución:	
4. Tengo ahorrado este dinero: (250 céntimos)	
¿Me puedo comprar el camión?	
¿Cuánto me sobrará?	
5 Para el cumpleaños de mi padre vamos a comprarle un equip deportivo: un chándal, unas zapatillas y una raqueta. ¿Cuánto di necesitamos?	
Solución:	

Geometría

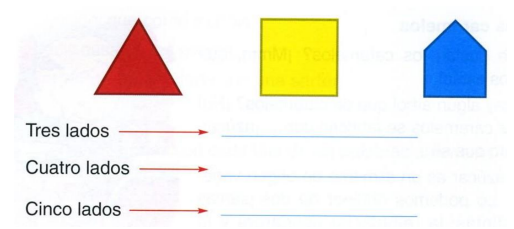
1.- Cuenta los lados de cada figura y completa.



2. - Escribe triángulo o cuadrilátero donde corresponda

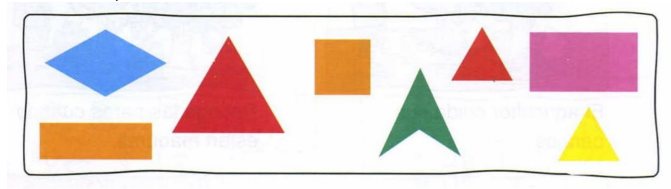


3.-Recuerda ahora el nombre de estas figuras



4. - Piensa y rodea

- A).- La figura con cuatro lados iguales más pequeña
- B).- La figura con tres lados iguales más grande
- C).- Un rectángulo
- D).- Un rombo



5. - Busca los objetos y los animales en la tabla y escribe.

6								
5				<u> </u>				
4						1		
3						©		
2		90				THE STATE OF THE S		
1		A				4		
	Α	В	С	D	E	F		
El 🎆	está e	n la ca	ısilla 🗌					
El 🗑 está								
La \star								
Las								
El 🛬	3							
La								