



Cód.Centro:

Grupo:

N.º de lista PINCEL:

N.º registro:

N.º CIAL:

Evaluación Individualizada Tercero de Primaria

2014-2015

PRIMERA SESIÓN (*Cuaderno 2*)

COMPETENCIA MATEMÁTICA

SE MARCARÁ LA CASILLA DEL **NO** EN CASO DE QUE EL ALUMNO/A NO REALICE LA PRUEBA POR NO ASISTIR A CLASE EL DÍA PROGRAMADO

NO

INSTRUCCIONES



En este cuadernillo vas a responder a una serie de preguntas de diferente clase. Lee atentamente estas instrucciones para comprender bien qué es lo que tienes que hacer.

1. En unas preguntas deberás **marcar con una X** la respuesta que consideres más adecuada.

EJEMPLO:

1.a La primavera es:

Una comida.

Una estación del año.

Si te equivocas o decides cambiar la respuesta a la pregunta, deberás **tachar** tu primera elección y marcar con una **X** la respuesta correcta.

EJEMPLO:

1.b La primavera es:

Una comida.



Una comida.

Una estación del año.



Una estación del año.

2. En otras preguntas deberás responder escribiendo lo que se te pide.

EJEMPLO:

2.a ¿Cuál es tu color preferido?

El rojo

EJEMPLO:

2.b ¿Cuánto cuesta la compra?

6 euros

Si decides cambiar la respuesta a la pregunta, deberás tachar lo que consideres incorrecto y escribir a continuación la respuesta correcta.

EJEMPLO:

2.b ¿Cuál es tu color preferido?

~~El rojo~~ **El azul**

EJEMPLO:

2.b ¿Cuánto cuesta la compra?

~~6 euros~~ **8 euros**

De compras

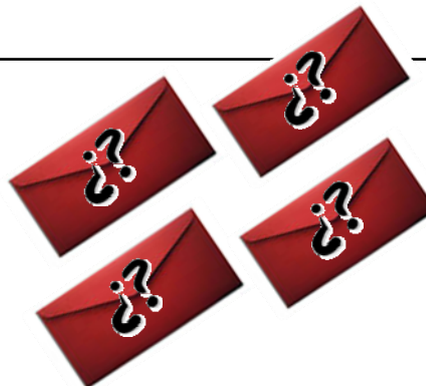
Después de disfrutar de una película, Guille y su madre regresan a casa, pero antes pasean por un centro comercial.



1. Su madre le ha comprado 4 sobres de cromos de personajes de Shrek. Cada sobre contiene 5 cromos.

¿Cuántos cromos tiene en total?

En total tiene $4 \times 5 =$ cromos



2. Guille echa un vistazo a la lista de la compra de su madre, hay algunas palabras que se han borrado. Ayúdalo a completar la lista con las siguientes unidades: Kg, m y l.

	Producto	Cantidad
Frutería	Manzanas	2__
	Peras	4__
	Plátanos	3__
Leche	Leche entera	1__
	Leche desnatada	1__
Tela para disfraz	Tela verde	5__
	Tela amarilla	6__

3. La mamá de Guille ve una estantería que le ha gustado mucho y cuesta 45 €.



Para pagar la estantería ¿Con qué billete de estos le sobrará menos dinero?



Le sobrará menos dinero con el billete de _____

4. Para recoger la estantería deben esperar su turno en el punto de recogida y prestar atención al panel que ordena los números de tickets.

PANEL DE RECOGIDA	
Nº de ticket	
	2500
	5000
	8600
	8800

PANEL DE RECOGIDA	
Nº de recibo	

Reordena de **menor** a **mayor** y rellena el panel de recogida teniendo en cuenta que el recibo de su mamá es el 7.500

5. Al pasar por la tienda infantil encuentran esta oferta.



1 puzzle de madera 12€

2 puzzles de madera 20€

Marca con una "x" **DOS** formas correctas de resolverlo para saber cuánto podemos ahorrar en esta oferta:

<input type="checkbox"/>	$12 + 12 = 24$ $24 - 20 = 4$ Solución: Ahorra 4 euros
--------------------------	---

<input type="checkbox"/>	$12 + 20 = 32$ $32 - 12 = 20$ Solución: Ahorra 20 euros
--------------------------	---

<input type="checkbox"/>	$12 \times 2 = 24$ $24 - 20 = 4$ Solución: Ahorra 4 euros
--------------------------	---

<input type="checkbox"/>	$12 \times 4 = 48$ $48 - 20 = 28$ Solución: Ahorra 28 euros
--------------------------	---

6. Ya hemos terminado las compras, por fin volvemos a casa. Guille y su madre buscan el coche en el aparcamiento; ayúdalos a encontrar el coche completando las instrucciones con las siguientes palabras: **"PARALELO"** y **"PERPENDICULAR"**



"Mira mamá, nuestro coche está aparcado en la plaza nº 5. Por lo tanto está _____ al coche de la plaza nº 6 y _____ al coche de la plaza nº 4"

El cumpleaños de Guille

El papá de Guille se está encargando de organizar el cumpleaños de su hijo. Ha pensado en comprarle un regalo y preparar galletas.



7. Este es el regalo que el papá de Guille le ha comprado a su hijo. Fíjate en la imagen y completa las respuestas a las siguientes preguntas:



¿Cuántos puzzles hay en la caja? En la caja hay _____ puzzles.

¿Cuántas piezas tiene cada puzzle? Un puzzle tiene _____ piezas, otro tiene _____ piezas y el otro tiene _____ piezas.

¿A partir de cuántos años puede un niño armar estos puzzles? A partir de _____ años.

¿Cuál es el precio de este juguete? _____

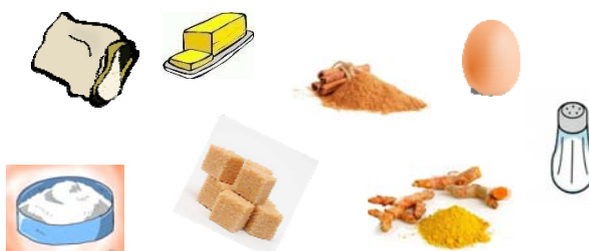
8. El puzzle costaba 18 €. Si el papá de Guille pagó con un billete de 20 euros.
¿Cuántos euros le sobraron?



Le sobraron _____ €

9. Para preparar las galletas del cumpleaños el papá de Guille reunió los siguientes ingredientes:

- 260 gr de harina
- 150 gr de mantequilla
- 100 gr de azúcar moreno
- 5 gramos de bicarbonato
- 1 cucharadita de canela en polvo
- 1 cucharadita de jengibre en polvo
- 1 huevo
- sal



Ordena **de MENOR a MAYOR** las cantidades que se necesitan de harina, mantequilla y azúcar moreno.

< <

10. Todos los ingredientes de las galletas costaron 22 euros. El papá de Guille pagó con un billete de 20 € y uno de 10 €. Elige el grupo de monedas que le devolvieron. Marca la casilla correcta.

11. Cuando el papá de Guille cortó las pizzas de la merienda, cada trozo tenía un tamaño diferente. Señala con una X si cada porción forma un ángulo recto, un ángulo menor que el recto o un ángulo mayor que el recto.

			
Ángulo menor			
Ángulo recto			
Ángulo mayor			

12. Después de que Guille soplara las velas, su papá cortó la tarta para repartirla. Una vez troceada realizó el siguiente cálculo.

$$800 \text{ gr} : 10 = 80 \text{ gr}$$

Elige el problema que explica el cálculo que realizó el padre de Guille:

El papá de Guille tiene 10 trozos de tarta. ¿A cuántos niños les puede dar tarta?

La tarta pesa 800 gr. Si el papá de Guille la ha partido en 10 trozos iguales. ¿Cuántos gr. pesa cada pedazo?

Cada trozo de tarta pesa 45 gr. ¿Cuántos gr. pesa la tarta entera?

Si el papá de Guille corta la tarta en 8 pedazos y los niños se comen 7 trozos, ¿cuántos trozos quedarán?

13. En la siguiente tabla puedes ver los regalos que le han hecho a Guille sus amigos:

	Alicia	Fernando	Camilo	Diego	María	Elena	Dácil	Jonay	Total
Juegos de mesa	1	1				2			4
Libros	1		1				2		4
Juguetes		1	1	1				2	5
Ropa				1	2				3

Indica si son verdaderas (V) o falsas (F) las siguientes afirmaciones:

V F

Le han regalado más juguetes que ropa.

Le han regalado menos juegos de mesa que libros.

Elena le ha regalado tantos juegos de mesa como Fernando.

María ha sido la única que le ha regalado sólo ropa.

Jugamos en el cumpleaños de Guille

Guille y sus amigos juegan a muchos juegos en la fiesta de Cumpleaños.



14. Están pensando en formar equipos para jugar a las carreras. Los 9 niños quieren participar y los equipos han de tener el mismo número de jugadores. Marca la manera que te parezca adecuada para formarlos:

- 2 equipos de 4 amigos cada uno.
- 3 equipos de 3 amigos cada uno.
- 4 equipos de 2 amigos cada uno.
- 3 equipos de 2 niños cada uno.

15. Guille abre sobres de cromos para jugar con sus amigos. Todos los cromos son de diferentes formas.



Ayuda a Guille escribiendo la forma que tienen los cromos de cada personaje:



Jengibre	Tiene forma de _____
Shrek	Tiene forma de _____
Fiona	Tiene forma de _____
Asno	Tiene forma de _____
Príncipe Encantador	Tiene forma de _____

Fíjate en la gráfica bien, hay tres amigos que se han equivocado al colorear sus casillas. Escribe sus nombres:

Y ahora colorea las casillas necesarias hasta alcanzar las puntuaciones correctas.

19. Al terminar el cumpleaños recogieron el lugar donde habían disfrutado juntos.

Separaron la basura y llenaron 3 cubos iguales, pero cuando los fueron a llevar a los contenedores comprobaron que **no todos los materiales pesaban lo mismo**.

Escribe en el recuadro el peso aproximado de cada cubo:

1 kg - 500 gr - 3 kg

**Papel
y cartón**



**Plásticos
y latas**



**Envases
de vidrio**





Ya has acabado la prueba: *Revisa tus respuestas para comprobar que...*

- *Te ha quedado como querías.*
- *Se entiende todo.*

Luego entrégala al profesor o profesora



Gobierno de Canarias
Consejería de Educación,
Universidades y Sostenibilidad