



A COLOR





@TELLMEMGRADE

DETECTIVES MATEMÁTICOS

Usa tu ingenio, sigue las pistas y resuelve cada desafío.



¡Piensa observa y resuelve!

1 PISTAS NUMÉRICAS

Sigue las pistas y escribe el número.

- Es mayor que 450 y menor que 500.
- Tiene 2 en las decenas.
- La suma de sus cifras es 11.
- Es par.



2 OPERACIONES SECRETAS

Descubre el resultado de cada operación.

$$48 + 26 - 15 = \boxed{}$$



$$72 : 8 + 13 = \boxed{}$$



$$(36 + 24) - 17 = \boxed{}$$



$$5 \times 7 - 12 = \boxed{}$$



3 CÓDIGO DEL DETECTIVE

Resuelve las operaciones y usa la clave para descubrir la palabra.

18	24	35	42	56	64	72
A	D	I	M	T	É	C

$$\star 24 + 18 = \boxed{} \quad 7 \times 6 = \boxed{} \quad 72 \div 8 = \boxed{}$$

$$\star 35 - 17 = \boxed{} \quad 8 \times 8 = \boxed{} \quad 56 - 32 = \boxed{}$$

$$\star 64 \div 8 = \boxed{} \quad 18 + 24 = \boxed{}$$

4 DETECTIVE DE MEDIDAS

Observa la regla y responde.



_____ cm



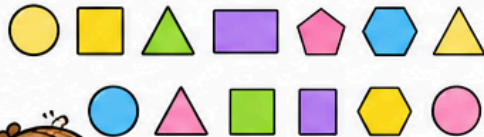
_____ cm



_____ cm

5 ENIGMA GEOMÉTRICO

Cuenta las figuras y escribe cuántas hay.



- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____



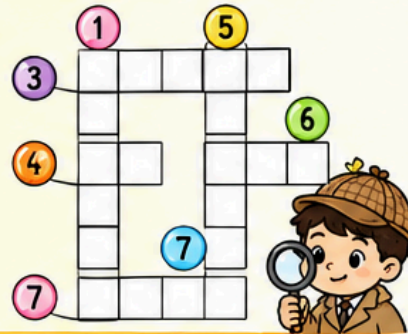
6 CRUCINÚMEROS MATEMÁTICOS

HORIZONTALES →

- $14 + 9 =$
- $36 - 15 =$
- $8 \times 6 =$
- $45 \div 5 =$

VERTICALES ↓

- $7 \times 3 =$
- $100 - 28 =$
- $54 \div 6 =$



7 PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

En una tienda, un libro cuesta \$85, un cuaderno \$28 y un lápiz \$12. Responde las preguntas.



- ¿Cuánto cuestan el libro y el cuaderno juntos? _____
- ¿Cuánto cuestan los 3 artículos juntos? _____
- Si pago con \$150, ¿cuánto dinero me sobra? _____

8 SECUENCIAS DETECTIVASCAS

Completa las secuencias numéricas.

$$5, 10, 15, \underline{}, 25, \underline{}, 35, \underline{}$$

$$2, 4, 6, \underline{}, 10, \underline{}, 14, \underline{}$$

$$50, 45, 40, \underline{}, 30, \underline{}, 20, \underline{}$$



9 ACERTIJO MATEMÁTICO

Lee el acertijo y descubre el número.

Soy un número de 2 cifras.

Mi decena es 3 veces la unidad.

La suma de mis cifras es 12.



10 MISIÓN FINAL

Resuelve este desafío.

Un detective tiene 2 cajas: en una hay 36 pistas y en la otra hay 48 pistas. Quiere agruparlas en sobres con la misma cantidad de pistas y sin que sobre ninguna. ¿Cuántas pistas debe poner en cada sobre? ¿Cuántos sobres puede formar?





La lógica es tu mejor pista.



DETECTIVES MATEMÁTICOS

¡Investiga, calcula y resuelve cada caso!



¿Aceptas el reto?



1 CÓDIGO SECRETO

Descifra el código y escribe el número.



$$\begin{aligned} \text{Red Circle} + \text{Blue Square} + \text{Green Triangle} &= \square \\ \text{Red Circle} \times \text{Green Triangle} &= \square \\ \text{Blue Square} + \text{Blue Square} + \text{Red Circle} &= \square \\ \text{Green Triangle} \times \text{Blue Square} - \text{Red Circle} &= \square \end{aligned}$$

2 ¿QUIÉN MIENTE?

Lee las pistas y descubre quién miente.



Tengo 24 canicas.



Yo tengo el doble que David.



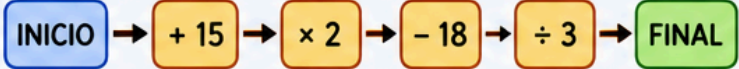
Yo tengo 10 canicas más que Lucía.

Sabemos que entre los tres tienen 70 canicas en total.

¿Quién miente? _____

3 RUTA DEL DETECTIVE

Sigue las operaciones y descubre el número final.



Si el número inicial es 12, ¿cuál es el número final?



4 BUSCA AL INTRUSO

¿Cuál número no pertenece al grupo? Explica por qué.



a) 4, 8, 12, 16, 21

b) 15, 25, 35, 45, 55

c) 3, 6, 9, 12, 18



5 CAJA MISTERIOSA

Observa las pistas y escribe el número oculto.



- Es mayor que 200.
- Es menor que 300.
- Es múltiplo de 5.
- Tiene 2 centenas, 3 decenas y 5 unidades.

¿Qué número es? _____



6 OPERACIONES SECRETAS

Resuelve las operaciones combinadas.



a) $25 + 15 \times 2 = \square$

d) $60 \div 3 + 18 = \square$

b) $80 - 20 \div 4 = \square$

e) $5 \times (9 - 4) = \square$

c) $(12 + 8) \times 3 = \square$

f) $100 - (25 + 35) = \square$

7 PISTAS NUMÉRICAS

Descubre el número siguiendo las pistas.



Estoy entre 40 y 60.

Soy múltiplo de 6.

La suma de mis cifras es 9.

No soy 48.

¿Quién soy? _____



8 TABLA DE PISTAS

Completa la tabla.



Número	+ 25	× 2	- 15	÷ 5	Resultado
20					
35					
50					



9 MISIÓN FINAL

En un cine hay 8 filas con 12 asientos cada una. Si ya se ocuparon 67 asientos, ¿cuántos asientos quedan libres?



¡Usa tu mente, sigue las pistas y conviértete en un gran detective!



@TELLMEMGRADE



@TELLMEMGRADE

DETECTIVES MATEMÁTICOS

Usa tu ingenio, sigue las pistas y resuelve cada desafío.



¡Piensa observa y resuelve!

1 PISTAS NUMÉRICAS

Sigue las pistas y escribe el número.


- Es mayor que 450 y menor que 500.
- Tiene 2 en las decenas.
- La suma de sus cifras es 11.
- Es par.





2 OPERACIONES SECRETAS

Descubre el resultado de cada operación.

$48 + 26 - 15 =$ 

$72 : 8 + 13 =$ 

$(36 + 24) - 17 =$ 

$5 \times 7 - 12 =$ 

3 CÓDIGO DEL DETECTIVE

Resuelve las operaciones y usa la clave para descubrir la palabra.

18	24	35	42	56	64	72
A	D	I	M	T	É	C

★ $24 + 18 =$ $7 \times 6 =$ $72 \div 8 =$

☆ $35 - 17 =$ $8 \times 8 =$ $56 - 32 =$

★ $64 \div 8 =$ $18 + 24 =$

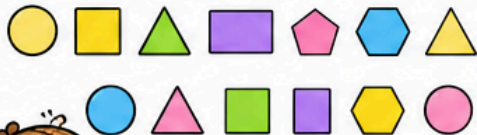
4 DETECTIVE DE MEDIDAS







Observa la regla y responde.



5 ENIGMA GEOMÉTRICO

Cuenta las figuras y escribe cuántas hay.



-  - ____
-  - ____
-  - ____
-  - ____
-  - ____
-  - ____



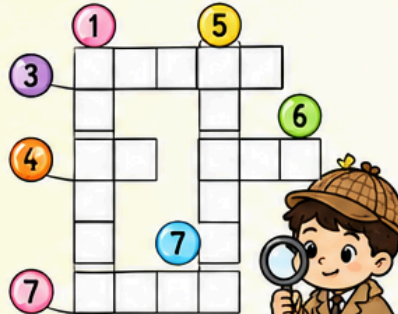
6 CRUCINÚMEROS MATEMÁTICOS

HORIZONTALES →

- $14 + 9 =$
- $36 - 15 =$
- $8 \times 6 =$
- $45 \div 5 =$

VERTICALES ↓

- $7 \times 3 =$
- $100 - 28 =$
- $54 \div 6 =$



7 PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN


En una tienda, un libro cuesta \$85, un cuaderno \$28 y un lápiz \$12. Responde las preguntas.





- ¿Cuánto cuestan el libro y el cuaderno juntos? _____
- ¿Cuánto cuestan los 3 artículos juntos? _____
- Si pago con \$150, ¿cuánto dinero me sobra? _____

8 SECUENCIAS DETECTIVASCAS

Completa las secuencias numéricas.

 5, 10, 15, ____, 25, ____, 35, ____

 2, 4, 6, ____, 10, ____, 14, ____

 50, 45, 40, ____, 30, ____, 20, ____



9 ACERTIJO MATEMÁTICO

Lee el acertijo y descubre el número.

Soy un número de 2 cifras.

Mi decena es 3 veces la unidad.

La suma de mis cifras es 12.



10 MISIÓN FINAL

Resuelve este desafío.

Un detective tiene 2 cajas: en una hay 36 pistas y en la otra hay 48 pistas. Quiere agruparlas en sobres con la misma cantidad de pistas y sin que sobre ninguna. ¿Cuántas pistas debe poner en cada sobre? ¿Cuántos sobres puede formar?





¡Qué curso tan increíble! Gracias a todos.



¡RECUERDOS INOLVIDABLES!

Cada momento cuenta, cada aprendizaje nos hace grandes.

¡Lo mejor está por venir! ✨



1. MI MEJOR MOMENTO

Dibuja o escribe tu momento favorito del curso.

Blank space for drawing or writing, decorated with a star and a heart.

2. ALGO QUE APRENDÍ

Escribe 3 cosas importantes que aprendiste este curso.

Numbered lines 1, 2, 3 for writing, with a lightbulb icon and a star.

3. MI ASIGNATURA FAVORITA

Marca tu asignatura favorita.

- Lengua
- Matemáticas
- Inglés
- Conocimiento del Medio
- Plástica
- Música
- Educación Física
- Otra: _____

Blank space for drawing or writing, decorated with a heart.

4. LO QUE MÁS ME HIZO REÍR

Dibuja o escribe algo muy divertido que pasó este curso.

Blank space for drawing or writing, decorated with a laughing face and a star.

5. MIS AMIGOS/AS

Escribe los nombres de tus mejores amigos/as.

Five heart-shaped lines for writing names.



6. RECUERDOS EN FOTOS

Dibuja 4 momentos que recordarás siempre.

Four photo frame icons for drawing memories.

7. MENSAJE PARA EL FUTURO YO

Escribe un mensaje para ti mismo/a que leerás en unos años.



Blank space for writing a message, decorated with a star and a potted plant.

8. ¿QUÉ ME LLEVARÍA A UNA ISLA DESIERTA?

Escribe o dibuja 5 cosas que llevarías contigo.

Five numbered circles for drawing or writing items, with a palm tree and treasure chest illustration.

9. VALORA TU CURSO

Colorea las estrellas según cómo ha sido tu curso.

Five stars of different colors with a scale from 'No me ha gustado' to '¡Ha sido increíble!'.

10. DIBUJO LIBRE

Un dibujo para recordar este curso.

Blank space for drawing, decorated with stars and a paint palette.



¡GRACIAS POR HACER DE ESTE CURSO ALGO TAN ESPECIAL!

@tellmemygrade





¡Qué gran curso hemos tenido!

MIS RECUERDOS DEL CURSO

Cada día aprendimos algo nuevo,
Cada momento quedó en nuestro recuerdo.

¡Gracias a todos por hacerlo inolvidable!



1. MI MEJOR MOMENTO

Dibuja o escribe tu momento favorito del curso.

2. ALGO QUE APRENDÍ

Escribe 3 cosas importantes que aprendiste este curso.

3. MI ASIGNATURA FAVORITA

Marca tu asignatura favorita y dibuja algo que te guste de ella.

4. LO QUE MÁS ME HIZO REÍR

Escribe o dibuja algo muy divertido que pasó este curso.

5. MIS AMIGOS/AS

Escribe los nombres de tus mejores amigos/as.

6. RECUERDOS EN FOTOS

Dibuja 4 momentos que recordarás siempre.

7. MENSAJE PARA EL FUTURO

Escribe un mensaje para ti mismo/a que leerás en unos años.

8. ¿QUÉ ME LLEVARÍA A UNA ISLA DESIERTA?

Escribe o dibuja 5 cosas que llevarías contigo.

9. VALORA TU CURSO

Colorea las estrellas según cómo ha sido tu curso.

10. DIBUJO LIBRE

Un dibujo para recordar este curso.



¡GRACIAS POR TODOS LOS MOMENTOS, APRENDIZAJES Y SONRISAS!



@tellmemygrade





¡Aprender sobre el mundo es una gran aventura!

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

¡Explora, aprende y cuida nuestro mundo!

¡Cuidemos nuestro planeta juntos!



1. CLASIFICA LOS ANIMALES

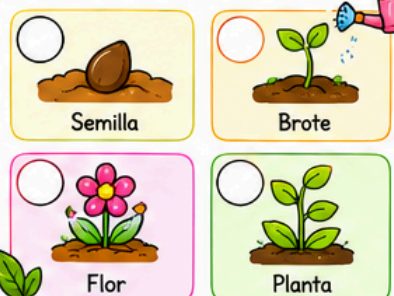
Escribe cada animal en su grupo.



Mamíferos	Aves	Peces	Reptiles
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

2. CICLO DE UNA PLANTA

Ordena las fases escribiendo los números del 1 al 4.



3. ¿VERDADERO O FALSO?

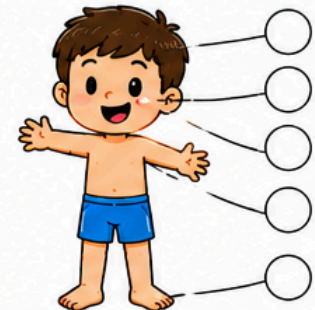
Escribe V si es verdadero y F si es falso.

- El Sol es una estrella.
- Los peces respiran por pulmones.
- La Tierra gira alrededor del Sol.
- Las plantas necesitan agua para vivir.

4. PARTES DEL CUERPO HUMANO

Une cada nombre con su parte del cuerpo.

- Cabeza
- Ojos
- Nariz
- Boca
- Manos
- Pies



5. SOPA DE LETRAS

Encuentra estas palabras:

- PLANETA
- ANIMAL
- FLOR
- AGUA
- BOSQUE

P	L	A	N	E	T	A
B	O	S	Q	U	E	R
A	N	I	M	A	L	Y
F	L	O	R	A	G	U
X	A	G	U	A	N	B

6. EL TIEMPO ATMOSFÉRICO

Relaciona cada dibujo con su nombre.



- Soleado
- Nublado
- Lluvioso
- Ventoso

7. ¿DÓNDE VIVEN?

Une cada animal con su hábitat.



8. DETECTIVE DE LA NATURALEZA

Encuentra estos 10 elementos escondidos.



- Mariposa
- Abeja
- Caracol
- Hongo
- Luna
- Estrella
- Flor
- Pájaro
- Hoja
- Pez

9. DIBUJA TU ECOSISTEMA FAVORITO

Dibuja y colorea tu ecosistema preferido.



10. RETO FINAL

Escribe 3 cosas increíbles que has aprendido sobre nuestro planeta.

- _____
- _____
- _____





La naturaleza es increíble. ¡Vamos a explorarla!

EXPLORADORES DEL MUNDO

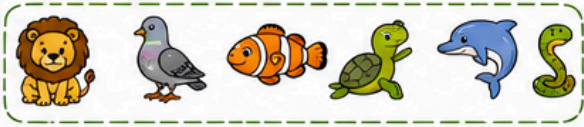
¡Conoce, cuida y respeta nuestro planeta! ❤️



Cada día aprendemos algo nuevo sobre nuestro planeta. ❤️

1. CLASIFICA LOS ANIMALES

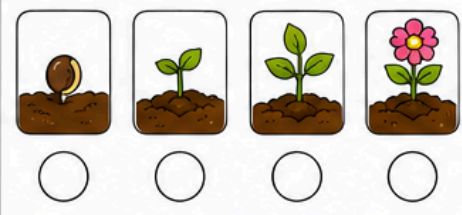
Escribe cada animal en el grupo que corresponde.



MAMÍFEROS	AVES	PECES	REPTILES
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

2. CICLO DE UNA PLANTA

Ordena las fases escribiendo los números del 1 al 4.



SEMILLA → BROTE → PLANTA → FLOR

3. ¿VERDADERO O FALSO?

Marca V si es verdadero o F si es falso. ☀️

	V	F
• El Sol es una estrella.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Los peces respiran por pulmones.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• La Tierra gira alrededor del Sol.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• Las plantas necesitan agua para vivir.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

4. PARTES DEL CUERPO HUMANO

Une cada nombre con la parte correcta del dibujo.

• Cabeza	•	
• Ojo	•	
• Mano	•	
• Corazón	•	
• Pierna	•	

5. MINI SOPA DE LETRAS

Encuentra las palabras escondidas.

- ★ PLANETA
- ★ ANIMAL
- ★ FLOR
- ★ AGUA
- ★ BOSQUE

P	L	A	N	E	T	A	B	X
Q	W	E	R	T	Y	U	I	O
A	N	I	M	A	L	P	A	S
D	F	G	H	J	K	L	Z	X
F	L	O	R	C	V	B	N	M
A	G	U	A	Q	W	E	R	T
Z	X	C	V	B	S	Q	U	E

6. EL TIEMPO ATMOSFÉRICO

Relaciona cada icono con el tipo de tiempo que representa.

	•	• Soleado
	•	• Nublado
	•	• Lluvioso
	•	• Ventoso

7. ¿DÓNDE VIVEN?

Une cada animal con su hábitat.

	•		Desierto
	•		Polo
	•		Estanque
	•		Bosque

8. DETECTIVE DE LA NATURALEZA

Encuentra y marca estos 10 elementos escondidos en la ilustración.

<input type="checkbox"/>	Mariposa	<input type="checkbox"/>	Abeja
<input type="checkbox"/>	Nido	<input type="checkbox"/>	Pájaro
<input type="checkbox"/>	Hongo	<input type="checkbox"/>	Hoja roja
<input type="checkbox"/>	Caracol	<input type="checkbox"/>	Mariquita
<input type="checkbox"/>	Piña	<input type="checkbox"/>	Flor amarilla



9. DIBUJA TU ECOSISTEMA FAVORITO

Dibuja y colorea un ecosistema que te encante.

10. RETO FINAL

Escribe 3 cosas increíbles que has aprendido sobre nuestro planeta.

- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____

@tellmemygrade



Las palabras nos ayudan a comunicarnos mejor.

¡LENGUA EN ACCIÓN!

Lee, piensa y demuestra todo lo que sabes.

Cada palabra tiene un propósito.



1. Clasifica las palabras según el número de sílabas.

mariposa - feliz - escuela - árbol - corazón
familia - lluvia - reloj - amigo - montaña - sol

1 sílaba

2 sílabas

3 o más sílabas

_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

2. Escribe el plural de cada palabra.

- | | |
|-----------------|----------------|
| • flor → _____ | árbol → _____ |
| • pez → _____ | reloj → _____ |
| • lápiz → _____ | pelota → _____ |
| • niño → _____ | libro → _____ |
| • mujer → _____ | ciudad → _____ |

3. Sinónimos y antónimos.

Sinónimo (significa lo mismo)

Antónimo (significa lo contrario)

- | | |
|---------------------|------------------|
| alegre → _____ | día → _____ |
| bonito → _____ | subir → _____ |
| rápido → _____ | encender → _____ |
| grande → _____ | cerca → _____ |
| inteligente → _____ | feliz → _____ |

4. Completa las oraciones con la palabra adecuada.

porque - pero - y - o - aunque

- Quiero helado, _____ hoy hace mucho frío.
- Estudio todos los días _____ quiero aprender más.
- ¿Vamos al cine _____ al parque?
- María canta hermoso _____ toca la guitarra.
- Salimos temprano, _____ llegará tarde.

5. Identifica el sustantivo, adjetivo y verbo.

Sustantivo (nombre)

Adjetivo (cualidad)

Verbo (acción)

- | | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|
| 1. El perro juguetón corre rápido. | | | |
| 2. La niña estudiosa lee cuentos. | | | |
| 3. Los pájaros cantan felices. | | | |
| 4. Mi hermano pequeño juega fútbol. | | | |
| 5. El sol brillante ilumina el cielo. | | | |

6. Coloca los signos de puntuación que faltan.

- ¿Quieres ir conmigo al parque
- ¡Qué deliciosa pizza
- Necesito lápices colores y cuadernos
- Hoy es lunes tengo clase de matemáticas
- Mi gato dormía en el sofá de repente saltó

7. Ordena las palabras y escribe oraciones.

- juega / niño / el / fútbol _____
- bonita / es / mi / casa _____
- muy / contenta / estoy _____
- libro / interesante / es / el _____
- en / parque / jugamos / el _____

8. Lee el texto y responde.

Ayer fui a la granja de mi tío. Vi muchas vacas, ovejas y gallinas. Alimentamos a los animales y jugué con mi primo. Fue un día divertido e inolvidable.

- ¿A dónde fue el niño? _____
- ¿Qué animales vio? _____
- ¿Qué hicieron? _____
- ¿Con quién fue? _____
- ¿Cómo fue el día? _____

9. Palabras según su acentuación.

Agudas (llevan tilde si terminan en n, s o vocal)

Llanas (llevan tilde si NO terminan en n, s o vocal)

Esdrújulas (siempre llevan tilde)

canción - lápiz - fácil - árbol - música
camión - café - pared - bebé - césped - rápido

10. Escribe un pequeño texto (5 o más oraciones) sobre tu actividad favorita.

VIAJEROS DE LAS PALABRAS

Leer es soñar con los ojos abiertos.

Cada palabra tiene un poder especial.

Las palabras nos ayudan a pensar, expresar y compartir.
¡Usémoslas con imaginación y cariño! ❤️

1. CLASIFICA LAS PALABRAS

Escribe cada palabra en la columna que corresponda.

mesa - feliz - correr - árbol - cantar
profesor - perro - amar - silla - pintar

SUSTANTIVOS
(nombres)

VERBOS
(acciones)

ADJETIVOS
(cualidades)

2. SINÓNIMOS

Escribe un sinónimo (palabra con significado parecido) para cada palabra.

alegre → _____
bonito → _____
rápido → _____
grande → _____
inteligente → _____

3. ANTÓNIMOS

Escribe un antónimo (palabra con significado contrario) para cada palabra.

alto → _____
día → _____
entrada → _____
encender → _____
feliz → _____

4. ORDENA Y FORMA ORACIONES

Ordena las palabras y escribe una oración con sentido.

1 perro El rápido corre .

2 libro interesante es El .

3 al parque Vamos mañana .

5. TIPOS DE ORACIONES

Lee cada oración y escribe si es Enunciativa (E), Interrogativa (I), Exclamativa (A) o Imperativa (Im).

- ¿Cómo te llamas?
- ¡Qué bonito día!
- Mañana iremos al cine.
- Cierra la puerta, por favor.
- Me encanta leer aventuras.

6. COMPLETA CON M, P, S, L, T, D, N

Escribe la letra que falta en cada palabra.

__ esa so __
__ elota árbo __
ca __ a __ elefante
__ una __ ele
a __ eo ca __ ina

7. ELEMENTOS DE LA COMUNICACIÓN

Escribe el elemento que corresponde a cada parte.

Emisor: _____
Receptor: _____
Mensaje: _____
Canal: _____
Código: _____



8. MINI LECTURA

Lee el texto y responde.

Lola tiene un gato llamado Pelusa. Cada mañana le da de comer y juegan juntos en el jardín. A Lola le encanta su gato porque es muy cariñoso.



- ¿Cómo se llama el gato de Lola? _____
- ¿Qué hace cada mañana? _____
- ¿Por qué le encanta su gato? _____

9. ESCRITURA CREATIVA

Elige una imagen y escribe una pequeña historia (4 o 5 líneas).



10. SEPARA EN SÍLABAS

Separa en sílabas las siguientes palabras.

mariposa → _____ computadora → _____
elefante → _____ biblioteca → _____
aventura → _____ teléfono → _____

11. ACENTÚA CORRECTAMENTE

Escribe la tilde donde corresponda.

pajaro arbol
lapiz facil
cafe camion

12. SIGNOS DE PUNTUACIÓN

Coloca el signo que falta: . , ¿ ? !

- ¿Vendrás a mi fiesta _____
- Hoy fui al cine _____ me encantó _____
- ¡Qué susto me diste _____
- Mi perro se llama Max _____

13. DICCIONARIO EN ACCIÓN

Busca en el diccionario (físico o en línea) el significado de estas palabras.

valiente → _____
amistad → _____
curiosidad → _____

¡LAS PALABRAS NOS UNEN Y NOS HACEN GRANDES! ❤️

@tellmemygrade



¡Cada historia empieza con una idea!

FÁBRICA DE HISTORIAS



¡Tú puedes crear mundos increíbles!



Imagina, crea y conviértete en escritor.

1. CREA UN PERSONAJE

Nombre: _____

Edad: _____

Poder especial: _____



2. ELIGE UN LUGAR

¿Dónde ocurrirá tu historia?



Castillo



Selva



Espacio



Fondo del mar

O INVENTA TU PROPIO LUGAR



3. ELIGE UN PROBLEMA

¿Qué desafío tendrá que enfrentar tu personaje?



Un tesoro perdido



Un dragón dormido



Una puerta misteriosa



Un mapa secreto


4. RUEDA DE PALABRAS

Usa estas palabras divertidas en tu historia.



5. CONTINÚA LA HISTORIA

Una mañana encontré una llave brillante...



6. ¿QUIÉN LO DIJO?

Relaciona cada bocadillo con el personaje correcto.

¡Necesito tu ayuda!



¡Esto es increíble!



¡Aléjate de mi tesoro!



¡Vamos a descubrirlo!



7. DETECTIVES DE CUENTOS

Lee el mini texto y descubre los elementos.



Luna era una exploradora muy curiosa. Un día, llegó a una cueva escondida detrás de una cascada. Allí encontró un cofre que tenía un candado mágico. Para abrirlo, debió resolver un acertijo que hablaba de estrellas y olas.

Personaje: _____

Lugar: _____

Problema: _____

Solución: _____



8. FINAL ALTERNATIVO

Elige una historia que conozcas (ej: Caperucita, Los tres cerditos, Aladino, etc.) y escribe otro final para ella.




9. DIBUJA TU ESCENA FAVORITA

Dibuja la escena que más te guste de tu historia.



10. MINI ESCRITOR

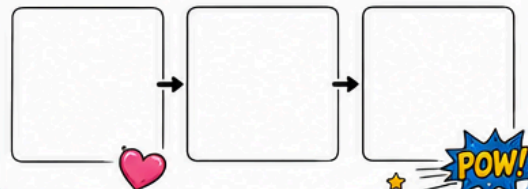
Escribe tu propia historia. (5 a 8 líneas)



11. CÓMIC EXPRES

Crema una historia corta en 3 viñetas.

_____ → _____ → _____



12. FINALES DIFERENTES

¿Cómo podría terminar tu historia? Escribe tres finales distintos.

★ FINAL FELIZ

FINAL MISTERIOSO ?

FINAL DIVERTIDO 😄



¡TÚ ERES EL AUTOR DE TU PROPIA AVENTURA!

@tellmemygrade

