

CUADERNILLO DE  
COMPRESIÓN LECTORA-HABILIDADES  
MATEMÁTICAS

2°

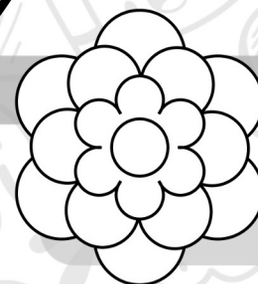
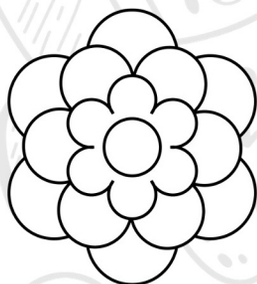
**NOVIEMBRE 2024**  
CICLO ESCOLAR 2024-2025



Materiales Educativos  
**DARUKEL®**

DARUKEL®

Materiales Educativos  
**DARUKEL®**

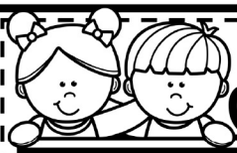


**NUESTROS SABERES  
BÁSICOS**

Nombre del alumno: \_\_\_\_\_

Nombre del docente: \_\_\_\_\_

Nombre de la escuela: \_\_\_\_\_



# Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Lunes 28 de  
Octubre de 2024

## La Herida de Rolo

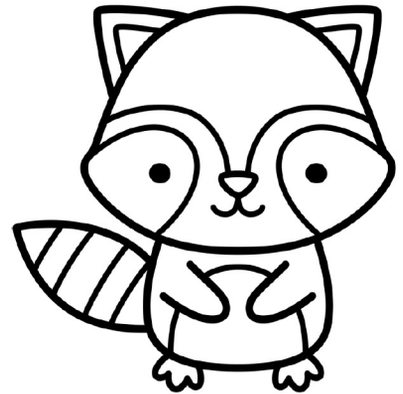
El mapache Rolo siempre andaba descalzo, corriendo por caminos de piedras y espinas. Nunca prestaba atención a sus patas y decía que eran fuertes. Pero un día, mientras jugaba, pisó una espina grande y se lastimó mucho. El dolor no lo dejó caminar bien por varios días. Durante ese tiempo, Rolo pensó en lo importante que es cuidar sus patas. Cuando sanó, decidió siempre revisar y limpiar sus patas después de cada aventura. Desde entonces, aprendió a cuidarse mejor.

- 06
- 13
- 21
- 29
- 38
- 47
- 54
- 61
- 69
- 75
- 79

Palabras leídas por minuto: \_\_\_\_\_

### I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Qué le ocurrió a Rolo por andar descalzo?  
\_\_\_\_\_
2. ¿Qué aprendió Rolo después de lesionarse?  
\_\_\_\_\_
3. ¿Por qué es importante cuidar el cuerpo según el cuento?  
\_\_\_\_\_



CICLO ESCOLAR 2024-2025

### II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Mapache
- Descalzo
- Espina
- Cuidar
- Patas



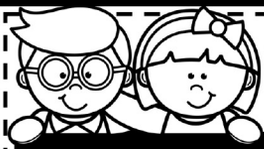
A Y P F S B R B A D  
M S A E S P I N A E  
S P S H A K Z B F S  
S A S I N I Q F W C  
E T C M P E M U U A  
K A X X P S V K Y L  
C S R E D A B R H Z  
J M A P A C H E H O  
Y J C U I D A R P N  
M M K X A G Q L C R

Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

#### Registra tu Nivel de Comprensión Lectora

Nivel	Núm. de palabras	Palabras leídas
Requiere apoyo	Menor que 35	
Se acerca al estándar	De 35 a 59	
Estándar	De 60 a 84	
Avanzado	Mayor de 84	



# Nuestros Saberes Matemáticos



## Saber 1. Cálculo Mental

Instrucción. Resuelve mentalmente las siguientes operaciones

1	$25 + 2 =$	
2	$78 - 9 =$	
3	$44 + 3 =$	
4	$90 - 7 =$	
5	$12 + 5 =$	
6	$60 - 6 =$	
7	$22 + 1 =$	
8	$48 - 8 =$	
9	$19 + 5 =$	
10	$12 - 3 =$	

## Saber 2. Escritura de números

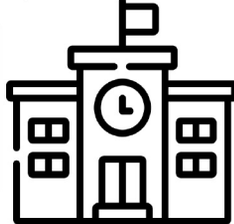
Instrucción. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor y escribe como se lee con letra

1	134	1	
2	243	2	
3	176	3	
4	405	4	
5	597	5	
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

## Saber 3. Resolución de Problemas

Instrucción. Lee atentamente el siguiente problema y dale solución en el espacio correspondiente:

En una biblioteca había 55 libros, pero 18 fueron prestados. ¿Cuántos libros quedan en la biblioteca?



Operaciones:

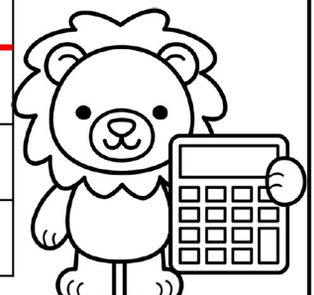
Resultado: \_\_\_\_\_

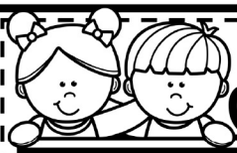
## Saber 4. Suma y Resta

Instrucción. Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	5	4	5
	+	3	6
<hr/>			

		6	8
	-	3	9
<hr/>			





# Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Martes 29 de  
Octubre de 2024

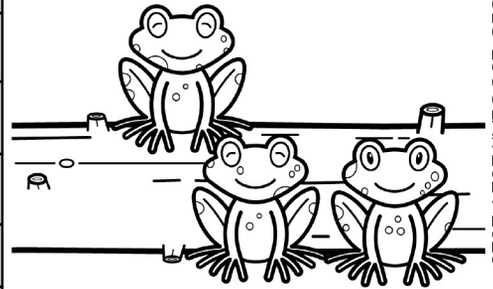
## Juntos de Nuevo

Había una vez un pequeño sapo llamado Fito que siempre discutía con sus hermanos por cosas sin importancia. Un día, después de una gran pelea, cada uno fue por su lado, y Fito se quedó solo. Al principio, disfrutó la tranquilidad, pero pronto comenzó a extrañar sus risas y juegos. Se dio cuenta de que, aunque a veces peleaban, sus hermanos eran su mayor alegría. Decidido, Fito fue a buscarlos, pidió perdón y prometió dejar de discutir. Desde entonces, estuvieron más unidos que nunca.

- 08
- 15
- 23
- 34
- 41
- 49
- 58
- 65
- 73
- 79
- 84

### I. Responde las siguientes preguntas:

- ¿Con quién discute Fito?  
\_\_\_\_\_
- ¿Qué causa los problemas entre Tito y sus hermanos?  
\_\_\_\_\_
- ¿Qué siente Tito cuando está solo?  
\_\_\_\_\_



Palabras leídas por minuto: \_\_\_\_\_

### II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Sapo
- Hermanos
- Pelea
- Alegría
- Unidos



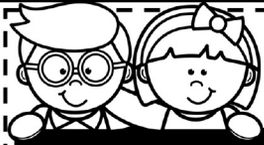
PEPELEAPYB  
DIFVAHEFB  
CSQULEZTEA  
PAKNERPGZD  
KPAIGMZWMX  
SOXDRAGPGN  
OHC OINOTON  
LDCSAOVQYV  
CIFPTSEIWL  
OMPKORNFAS

Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

#### Registra tu Nivel de Comprensión Lectora

Nivel	Núm. de palabras	Palabras leídas
Requiere apoyo	Menor que 35	
Se acerca al estándar	De 35 a 59	
Estándar	De 60 a 84	
Avanzado	Mayor de 84	



# Nuestros Saberes Matemáticos



## Saber 1. Cálculo Mental

Instrucción. Resuelve mentalmente las siguientes operaciones

1	$35 + 10 =$	
2	$45 - 6 =$	
3	$19 + 2 =$	
4	$78 - 5 =$	
5	$11 + 4 =$	
6	$72 - 7 =$	
7	$81 + 8 =$	
8	$91 - 10 =$	
9	$22 + 9 =$	
10	$64 - 3 =$	

## Saber 2. Escritura de números

Instrucción. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor y escribe como se lee con letra

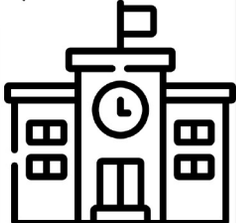
1	336	1	
2	914	2	
3	876	3	
4	587	4	
5	208	5	

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

## Saber 3. Resolución de Problemas

Instrucción . Lee atentamente el siguiente problema y dale solución en el espacio correspondiente:

Un pintor compró 28 botes de pintura azul y 34 de pintura roja. ¿Cuántos botes de pintura compró en total?



Operaciones:

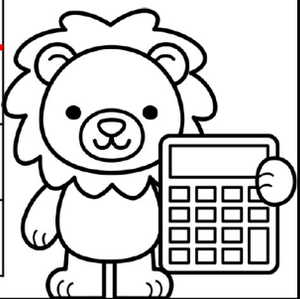
Resultado: \_\_\_\_\_

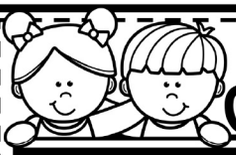
## Saber 4. Suma y Resta

Instrucción . Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	4	9	7
	-	6	8
<hr/>			

		3	6
	+	2	8
<hr/>			





# Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Miércoles 30 de  
Octubre de 2024

## Cachorros Responsables

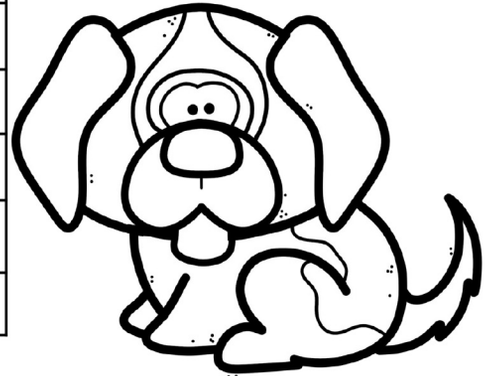
Unos cachorros juguetones corrían por el jardín sin cuidado, siempre destrozando las construcciones de un grupo de hormigas. Ellas trabajaban duro, construyendo túneles y montones, pero, cada día, los cachorros los destruían. Un día, una hormiga se acercó y explicó cuánto les costaba hacer todo. Los cachorros, sorprendidos, se detuvieron y miraron las pequeñas construcciones. Al ver el esfuerzo, prometieron ser más cuidadosos. Desde entonces, cada vez que jugaban, saltan alrededor para no dañar y respetar el trabajo de las hormigas.

- 08
- 13
- 21
- 28
- 37
- 46
- 52
- 59
- 65
- 73
- 81

Palabras leídas por minuto: \_\_\_\_\_

### I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Quiénes rompen las obras de las hormigas?  
\_\_\_\_\_
2. ¿Qué les explicaron las hormigas a los cachorros?  
\_\_\_\_\_
3. ¿Qué lección aprenden los cachorros?  
\_\_\_\_\_



CICLO ESCOLAR 2024-2025

### II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Cachorros
- Hormigas
- Esfuerzo
- Respetar
- Túneles



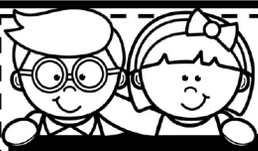
G V C J N S C D A M  
 O E S F U E R Z O B  
 D R B M G B F E C H  
 C A C H O R R O S C  
 H O R M I G A S G Y  
 X Q S E C D W F B E  
 Z W R O X Q D P J T  
 T U N E L E S A C A  
 C G O X N P V R J Y  
 B R E S P E T A R F

Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

#### Registra tu Nivel de Comprensión Lectora

Nivel	Núm. de palabras	Palabras leídas
Requiere apoyo	Menor que 35	
Se acerca al estándar	De 35 a 59	
Estándar	De 60 a 84	
Avanzado	Mayor de 84	



# Nuestros Saberes Matemáticos



Fecha: Miércoles 30 de Octubre de 2024

## Saber 1. Cálculo Mental

Instrucción. Resuelve mentalmente las siguientes operaciones

1  $28 + 6 =$

2  $11 - 10 =$

3  $36 + 8 =$

4  $29 - 7 =$

5  $58 + 5 =$

6  $95 - 3 =$

7  $84 + 7 =$

8  $40 - 2 =$

9  $19 + 9 =$

10  $22 - 4 =$

## Saber 2. Escritura de números

Instrucción. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor y escribe como se lee con letra

1 645

2 564

3 736

4 284

5 166

1

2

3

4

5

1.

2.

3.

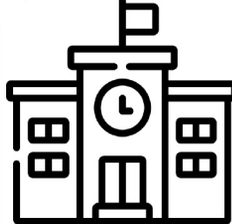
4.

5.

## Saber 3. Resolución de Problemas

Instrucción. Lee atentamente el siguiente problema y dale solución en el espacio correspondiente:

En una fábrica hay 57 trabajadores en el turno de la mañana y 41 en el turno de la tarde. ¿Cuántos trabajadores hay en total?



Operaciones:

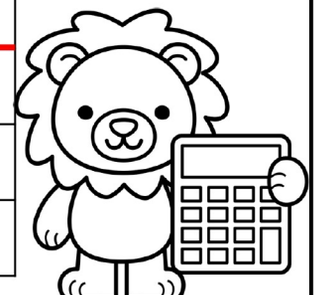
Resultado: \_\_\_\_\_

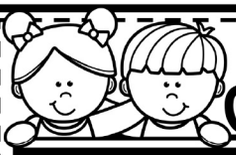
## Saber 4. Suma y Resta

Instrucción. Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	3	2	4
	+	1	8
<hr/>			

		9	3
	-	6	7
<hr/>			





# Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Jueves 31 de  
Octubre de 2024

## Rescate en la Terminal

Alicia estaba en el aeropuerto cuando notó a una señora angustiada buscando su equipaje perdido. Sin dudarlo, se acercó y le preguntó si necesitaba ayuda. La señora, llamada Marta, explicó que llevaba horas buscando su maleta sin éxito.

Alicia le sugirió preguntar en el mostrador de objetos perdidos, y juntas fueron a buscar ayuda. Al poco rato, un empleado les informó que habían encontrado la maleta en otra terminal.

Marta, agradecida, abrazó a Alicia y prometió devolver el favor si alguna vez ella lo necesitaba.

- 08
- 14
- 23
- 29
- 36
- 38
- 46
- 53
- 61
- 68
- 69
- 76
- 84
- 85

### I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Qué pierde la señora en el aeropuerto?

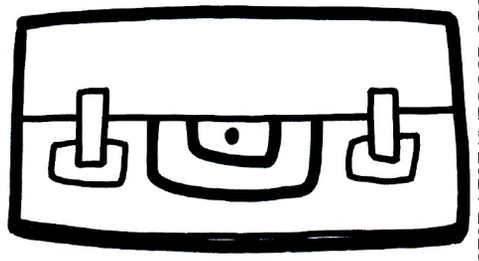
-----  
-----

2. ¿Qué hacen juntos Alicia y Marta?

-----  
-----

3. ¿En qué lugar estaba la maleta perdida?

-----  
-----



Palabras leídas por minuto: -----

### II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Aeropuerto
- Equipaje
- Horas
- Terminal
- Favor

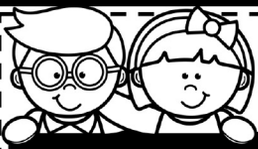


Z	I	T	T	V	D	E	L	A	I
E	G	B	E	F	V	Q	B	Z	J
I	J	P	R	A	L	U	P	I	V
O	B	K	M	V	H	I	W	O	T
U	D	I	I	O	I	P	H	V	A
W	D	P	N	R	Z	A	W	G	O
U	W	Z	A	A	I	J	Q	N	T
X	Z	R	L	Y	M	E	A	Z	W
A	E	R	O	P	U	E	R	T	O
H	O	R	A	S	W	T	L	F	W

Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

1. -----
2. -----
3. -----
4. -----
5. -----

Registra tu Nivel de Comprensión Lectora		
Nivel	Núm. de palabras	Palabras leídas
Requiere apoyo	Menor que 35	
Se acerca al estándar	De 35 a 59	
Estándar	De 60 a 84	
Avanzado	Mayor de 84	



# Nuestros Saberes Matemáticos



Fecha: Jueves 31 de Octubre de 2024

## Saber 1. Cálculo Mental

Instrucción. Resuelve mentalmente las siguientes operaciones

1	$45 + 7 =$	
2	$32 - 2 =$	
3	$29 + 3 =$	
4	$76 - 9 =$	
5	$13 + 8 =$	
6	$83 - 10 =$	
7	$64 + 6 =$	
8	$17 - 5 =$	
9	$81 + 4 =$	
10	$43 - 3 =$	

## Saber 2. Escritura de números

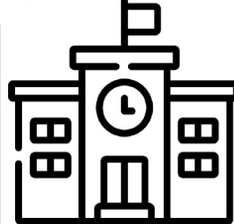
Instrucción. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor y escribe como se lee con letra

1	226	1	
2	937	2	
3	874	3	
4	406	4	
5	653	5	
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

## Saber 3. Resolución de Problemas

Instrucción. Lee atentamente el siguiente problema y dale solución en el espacio correspondiente:

Un agricultor tenía 54 sacos de maíz, pero usó 22 para alimentar a los animales. ¿Cuántos sacos le quedan?



Operaciones:

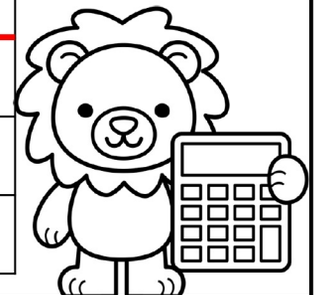
Resultado: \_\_\_\_\_

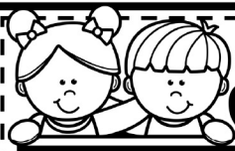
## Saber 4. Suma y Resta

Instrucción. Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	5	5	5
	+	3	6
<hr/>			

		6	5
	-	4	7
<hr/>			





# Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Viernes 01 de  
Noviembre de 2024

## Dibujos Emocionales

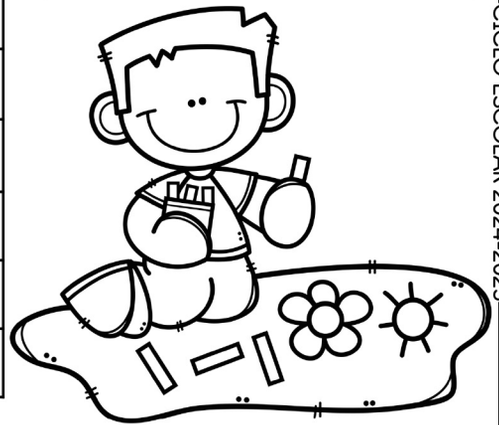
En la escuela, un niño llamado Leo participó en una actividad de arte. La maestra les pidió que dibujaran cómo se sentían. Él no sabía qué dibujar. Miró a su alrededor y vio a sus amigos dibujando con colores brillantes. Entonces, decidió usar colores para expresar sus emociones. Usó el rojo para la rabia, el azul para la tristeza y el amarillo para la felicidad. Al final, Leo se sintió orgulloso de sus dibujos. Aprendió que identificar sus emociones es importante y que el arte es una buena forma de expresarlas. Leo se fue a casa feliz por compartirlo.

Palabras leídas por minuto: -----

- 10
- 18
- 27
- 37
- 43
- 51
- 62
- 72
- 79
- 80
- 89

### I. Responde las siguientes preguntas:

- ¿Qué actividad realiza Leo en la escuela?  
\_\_\_\_\_
- ¿Qué aprende Leo al hacer arte?  
\_\_\_\_\_
- ¿Qué emociones explora Leo en su actividad?  
\_\_\_\_\_



CICLO ESCOLAR 2024-2025

### II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Leo
- Arte
- Dibujar
- Colores
- Emociones



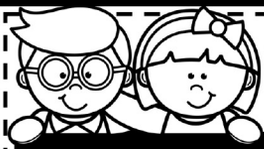
E M O C I O N E S B  
W M H S I B O W D H  
K R Z F V P P H I X  
N Z S F T L P Q B G  
A Y T O J E S K U F  
S G H H F O N Q J H  
D F G C X O N A A W  
I C O L O R E S R O  
V C U M K L I I W L  
X A R T E I G N O C

Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

- 
- 
- 
- 
- 

Registra tu Nivel de Comprensión Lectora

Nivel	Núm. de palabras	Palabras leídas
Requiere apoyo	Menor que 35	
Se acerca al estándar	De 35 a 59	
Estándar	De 60 a 84	
Avanzado	Mayor de 84	



# Nuestros Saberes Matemáticos



## Saber 1. Cálculo Mental

Instrucción. Resuelve mentalmente las siguientes operaciones

1	$49 + 8 =$	
2	$50 - 2 =$	
3	$75 + 9 =$	
4	$98 - 3 =$	
5	$30 + 5 =$	
6	$26 - 6 =$	
7	$63 + 10 =$	
8	$41 - 4 =$	
9	$54 + 7 =$	
10	$24 - 9 =$	

## Saber 2. Escritura de números

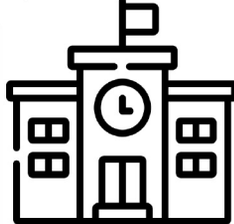
Instrucción. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor y escribe como se lee con letra

1	115	1	
2	574	2	
3	393	3	
4	242	4	
5	855	5	
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

## Saber 3. Resolución de Problemas

Instrucción . Lee atentamente el siguiente problema y dale solución en el espacio correspondiente:

Un restaurante compró 85 kilos de carne, pero solamente se usaron 39 kilos. ¿Cuántos kilos de carne le quedan?



Operaciones:

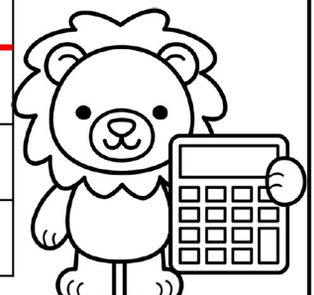
Resultado: \_\_\_\_\_

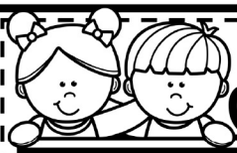
## Saber 4. Suma y Resta

Instrucción . Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	4	3	4
	+	1	7
<hr/>			

		7	2
	-	5	8
<hr/>			





# Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Lunes 04 de  
Noviembre de 2024

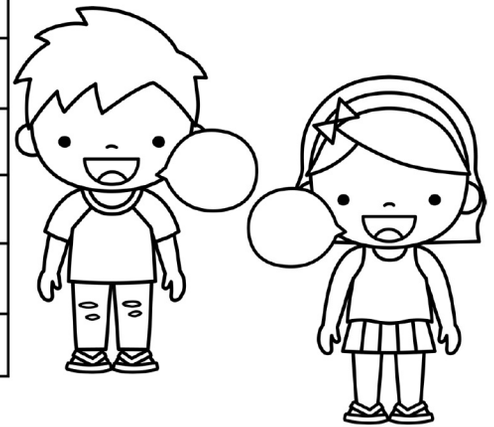
## Colaboración Exitosa

En una oficina, dos compañeros, Ana y Luis, trabajaban en un proyecto importante. Ana quería hacerlo de una manera, mientras que Luis tenía una visión diferente. Al principio, discutían mucho y no se ponían de acuerdo. Un día, decidieron sentarse y hablar. Compartieron sus ideas y escucharon las perspectivas del otro. Pronto se dieron cuenta de que tenían mucho en común. Juntos, combinaron sus ideas y crearon un plan más fuerte. Al final, entregaron el proyecto y se sintieron orgullosos, aprendiendo que la comunicación es clave.

- 08
- 15
- 24
- 33
- 41
- 48
- 57
- 64
- 73
- 80
- 86

### I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿En qué están trabajando Luis y Ana?  
\_\_\_\_\_
2. ¿Qué diferencia tienen en el proyecto?  
\_\_\_\_\_
3. ¿Qué deciden hacer para resolver sus diferencias?  
\_\_\_\_\_



Palabras leídas por minuto: \_\_\_\_\_

### II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Oficina
- Proyecto
- Visión
- Hablar
- Ideas



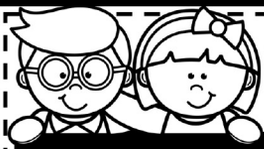
O F I C I N A L L E  
 W W V H A B L A R P  
 F S I Z W O V Z K R  
 M Z S M Z Y Z R R O  
 Z M I E B G A V T Y  
 A R O N A G X J K E  
 A D N W L Z M I L C  
 D F O R H I S R D T  
 Q O Y N P W I F S O  
 N T H I D E A S C N

Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

Registra tu Nivel de Comprensión Lectora

Nivel	Núm. de palabras	Palabras leídas
Requiere apoyo	Menor que 35	
Se acerca al estándar	De 35 a 59	
Estándar	De 60 a 84	
Avanzado	Mayor de 84	



# Nuestros Saberes Matemáticos



## Saber 1. Cálculo Mental

Instrucción. Resuelve mentalmente las siguientes operaciones

1	$40 + 5 =$	
2	$10 - 3 =$	
3	$31 + 2 =$	
4	$63 - 4 =$	
5	$29 + 8 =$	
6	$57 - 9 =$	
7	$84 + 7 =$	
8	$72 - 6 =$	
9	$90 + 2 =$	
10	$42 - 10 =$	

## Saber 2. Escritura de números

Instrucción. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor y escribe como se lee con letra

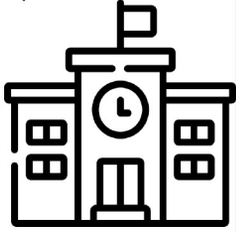
1	589	1	
2	334	2	
3	752	3	
4	245	4	
5	176	5	

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

## Saber 3. Resolución de Problemas

Instrucción . Lee atentamente el siguiente problema y dale solución en el espacio correspondiente:

Un jardinero plantó 57 flores, pero 18 se marchitaron. ¿Cuántas flores quedan sanas?



Operaciones:

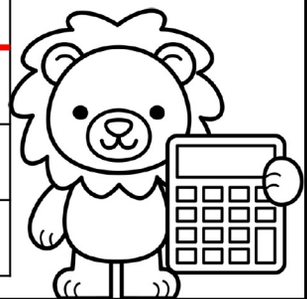
Resultado: \_\_\_\_\_

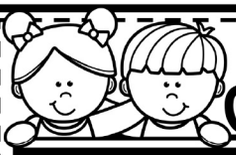
## Saber 4. Suma y Resta

Instrucción . Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	4	1	9
	+	1	8
<hr/>			

		7	5
	-	3	6
<hr/>			





# Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Martes 05 de  
Noviembre de 2024

## Cuidado y confianza

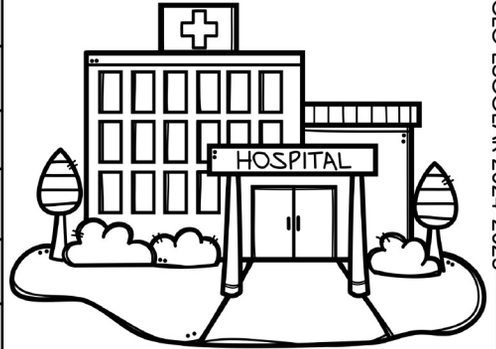
Una mujer llamada Clara siempre tenía miedo de los hospitales. Pensaba que serían lugares tristes y fríos. Un día, decidió ir a una revisión médica porque sabía que era importante para su salud. Al llegar, vio a los médicos sonriendo y hablando amablemente. El equipo de salud la trató con mucho cuidado y respeto. Clara empezó a sentirse más tranquila. Después de la revisión, se dio cuenta de que los hospitales no eran tan malos. Aprendió a confiar en los médicos y prometió cuidar mejor de su salud en el futuro.

- 07
- 14
- 24
- 31
- 41
- 48
- 55
- 63
- 72
- 80
- 89
- 91

Palabras leídas por minuto: \_\_\_\_\_

### I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Cuál es el miedo de Clara?  
\_\_\_\_\_
2. ¿ Qué siente Clara al llegar al hospital?  
\_\_\_\_\_
3. ¿ Cómo es el equipo de salud que atiende a Clara?  
\_\_\_\_\_



CICLO ESCOLAR 2024-2025

### II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Miedo
- Clara
- Salud
- Hospitales
- Futuro



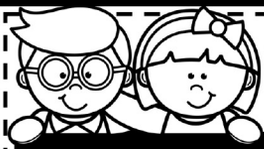
V F C D X R I H H O  
C P A I O I R O F S  
L W H O Z J W S U M  
A T G Y D M D P T M  
R E J P X I X I U X  
A F Z G Q E W T R S  
C R I Q P D Q A O E  
Y T I B O O J L G M  
R S A L U D L E Z T  
F D T X T B U S K J

Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

#### Registra tu Nivel de Comprensión Lectora

Nivel	Núm. de palabras	Palabras leídas
Requiere apoyo	Menor que 35	
Se acerca al estándar	De 35 a 59	
Estándar	De 60 a 84	
Avanzado	Mayor de 84	



# Nuestros Saberes Matemáticos



## Saber 1. Cálculo Mental

Instrucción. Resuelve mentalmente las siguientes operaciones

1	$81 + 5 =$	
2	$33 - 6 =$	
3	$98 - 10 =$	
4	$65 + 7 =$	
5	$17 + 4 =$	
6	$59 - 8 =$	
7	$14 + 9 =$	
8	$93 - 2 =$	
9	$79 + 4 =$	
10	$26 - 7 =$	

## Saber 2. Escritura de números

Instrucción. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor y escribe como se lee con letra

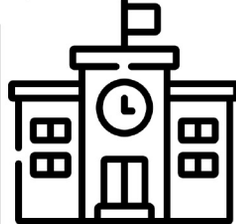
1	254	1	
2	383	2	
3	972	3	
4	526	4	
5	417	5	

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

## Saber 3. Resolución de Problemas

Instrucción . Lee atentamente el siguiente problema y dale solución en el espacio correspondiente:

En una tienda de juguetes había 75 rompecabezas, pero 42 fueron vendidos. ¿Cuántos rompecabezas quedan?



Operaciones:

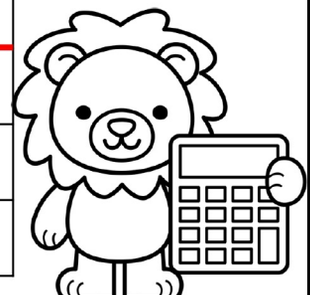
Resultado: \_\_\_\_\_

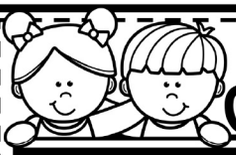
## Saber 4. Suma y Resta

Instrucción . Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	5	4	7
	+	4	5
<hr/>			

		6	4
	-	3	5
<hr/>			





# Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Miércoles 06 de  
Noviembre de 2024

## Compras Conscientes

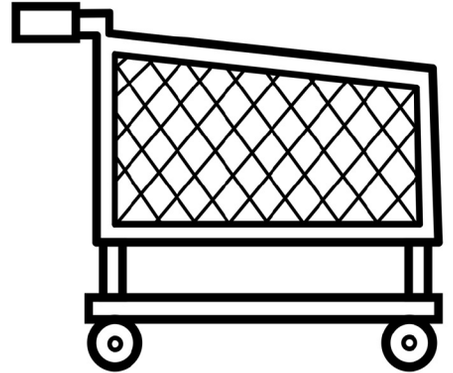
Tomás siempre gastaba su dinero en cosas que no necesitaba. Un día, su abuela le dijo que podía ahorrar si hacía una lista de compras. Convencido, decidió intentarlo. Antes de ir al mercado, escribió lo que realmente necesitaba: arroz, frutas y verduras. Al llegar, vio muchos juguetes y golosinas, pero recordó su lista. Al final, compró solo lo necesario y se sintió feliz. Aprendió que hacer una lista le ayudaba a gastar mejor y a no arrepentirse después. Desde ese día, Tomás siempre hacía su lista antes de comprar, y su dinero duraba mucho más. ¡Estaba muy orgulloso de sí mismo!

- 08
- 17
- 25
- 33
- 40
- 48
- 57
- 66
- 76
- 84
- 93
- 100

Palabras leídas por minuto: \_\_\_\_\_

### I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Qué hábito tenía Tomás al hacer compras?  
\_\_\_\_\_
2. ¿Qué herramienta usa Tomás para evitar compras innecesarias?  
\_\_\_\_\_
3. ¿Cómo cambia Tomás después de hacer la lista?  
\_\_\_\_\_



CICLO ESCOLAR 2024-2025

### II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Dinero
- Abuela
- Lista
- Compras
- Gastar



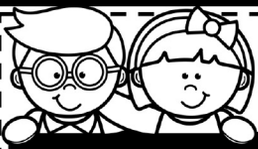
T H C B Q P N D J G  
 B H O R O R G I L C  
 Y K M N T H A N I O  
 G S P V I Z B E S P  
 A V R B U H U R T J  
 S Y A W O X E O A J  
 T S S K M T L G I Z  
 A D D H F G A P Y J  
 R J B I F T E G F P  
 U N O V N P J S W X

Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

Registra tu Nivel de Comprensión Lectora

Nivel	Núm. de palabras	Palabras leídas
Requiere apoyo	Menor que 35	
Se acerca al estándar	De 35 a 59	
Estándar	De 60 a 84	
Avanzado	Mayor de 84	



# Nuestros Saberes Matemáticos



Fecha: Miércoles 06 de  
Noviembre de 2024

## Saber 1. Cálculo Mental

Instrucción. Resuelve mentalmente las siguientes operaciones

1  $28 + 10 =$

2  $36 - 4 =$

3  $40 + 2 =$

4  $61 - 5 =$

5  $78 + 6 =$

6  $82 - 8 =$

7  $15 + 9 =$

8  $63 - 7 =$

9  $80 + 4 =$

10  $91 - 10 =$

## Saber 2. Escritura de números

Instrucción. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor y escribe como se lee con letra

1 685

2 223

3 745

4 194

5 509

1.

2.

3.

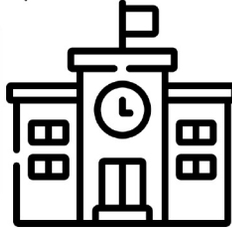
4.

5.

## Saber 3. Resolución de Problemas

Instrucción. Lee atentamente el siguiente problema y dale solución en el espacio correspondiente:

Un jardinero plantó 25 flores en un jardín y 35 en otro. ¿Cuántas flores plantó en total?



Operaciones:

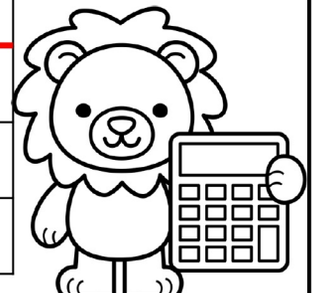
Resultado: \_\_\_\_\_

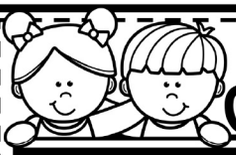
## Saber 4. Suma y Resta

Instrucción. Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	5	3	5
	+	1	8
<hr/>			

		4	4
	-	2	6
<hr/>			





# Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Jueves 07 de  
Noviembre de 2024

## Bolsas y Sonrisas

Un joven llamado Cesar vio a su vecina, la señora Marta, luchando con varias bolsas de compras. La señora Marta era anciana y le costaba llevar todo a casa. Cesar, con una sonrisa, se acercó y le ofreció ayuda. Juntos, caminaron despacio hacia la puerta de la casa de la señora Marta.

Durante el trayecto, Cesar escuchó historias interesantes de la vida de la señora. Al llegar, la anciana agradeció a Cesar por su amabilidad. Desde ese día, se hicieron buenos amigos y Cesar aprendió la importancia de ayudar a los demás en la comunidad.

Palabras leídas por minuto: \_\_\_\_\_

- 10
- 18
- 27
- 37
- 44
- 52
- 58
- 68
- 75
- 84
- 93
- 95

### I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Qué lleva la anciana en sus manos?  
\_\_\_\_\_
2. ¿Qué hace el joven para ayudarla?  
\_\_\_\_\_
3. ¿Cómo se siente la anciana al recibir la ayuda?  
\_\_\_\_\_



CICLO ESCOLAR 2024-2025

### II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Vecina
- Bolsas
- Compras
- Ayudar
- Puerta



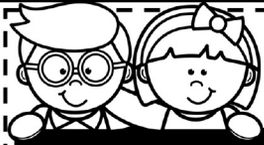
O T I K A C I P T F  
 Q S V W Y O T E L N  
 P V G T U M X G R D  
 U P X Q D P V E H D  
 E E I A A R E J U L  
 R G E O R A C A A T  
 T X U O W S I Q Z Y  
 A T R W N S N E T L  
 V R B O L S A S V N  
 X H K F Q B A A Q T

Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

Registra tu Nivel de Comprensión Lectora

Nivel	Núm. de palabras	Palabras leídas
Requiere apoyo	Menor que 35	
Se acerca al estándar	De 35 a 59	
Estándar	De 60 a 84	
Avanzado	Mayor de 84	



# Nuestros Saberes Matemáticos



Fecha: Jueves 07 de Noviembre de 2024

## Saber 1. Cálculo Mental

Instrucción. Resuelve mentalmente las siguientes operaciones

1	$12 + 2 =$	
2	$25 - 3 =$	
3	$45 + 4 =$	
4	$30 - 6 =$	
5	$32 + 7 =$	
6	$17 - 8 =$	
7	$67 + 9 =$	
8	$29 - 5 =$	
9	$18 + 8 =$	
10	$62 - 10 =$	

## Saber 2. Escritura de números

Instrucción. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor y escribe como se lee con letra

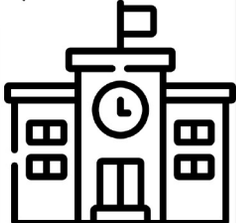
1	954	1	
2	801	2	
3	415	3	
4	275	4	
5	156	5	

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

## Saber 3. Resolución de Problemas

Instrucción . Lee atentamente el siguiente problema y dale solución en el espacio correspondiente:

Un grupo de amigos compró 18 pizzas y 12 pasteles para una fiesta.  
¿Cuántos alimentos compraron en total?



Operaciones:

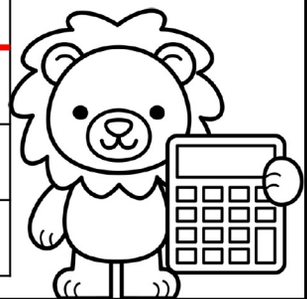
Resultado: \_\_\_\_\_

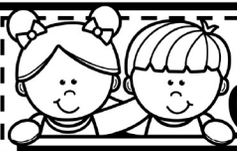
## Saber 4. Suma y Resta

Instrucción . Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	5	4	4
	+	2	8
<hr/>			

		3	2
	-	1	6
<hr/>			





# Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Viernes 08 de  
Noviembre de 2024

## Lección en el Chat

Un adolescente llamado Lucas enviaba mensajes de texto sin pensarlo. Un día, envió un chiste que no fue bien recibido por su amigo Tomás. Tomás se sintió ofendido y decidió no hablarle. Lucas se dio cuenta de que había causado un malentendido. Para solucionar el problema, decidió hablar con Tomás cara a cara. Se disculpó y explicó que solo quería hacer reír. Tomás aceptó la disculpa y ambos se rieron del malentendido. Lucas aprendió a ser más cuidadoso con sus mensajes, entendiendo que las palabras pueden ser interpretadas de muchas maneras.

- 07
- 18
- 27
- 37
- 45
- 54
- 63
- 72
- 81
- 88
- 91

Palabras leídas por minuto: \_\_\_\_\_

### I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Por qué surgió un malentendido?  
\_\_\_\_\_
2. ¿ Con quién tuvo problemas Lucas?  
\_\_\_\_\_
3. ¿ Qué aprendió Lucas después del malentendido?  
\_\_\_\_\_



CICLO ESCOLAR 2024-2025

### II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Mensajes
- Chiste
- Ofendido
- Reír
- Solucionar



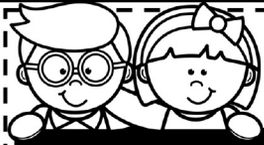
S O L U C I O N A R  
 K K A A F H I C I M  
 E S V F L P E M M W  
 N D I M C F F O B Y  
 Q J C H I S T E Q D  
 D Q R E I R J Z L P  
 K M E N S A J E S U  
 T O F E N D I D O B  
 V O O Q U M N U M E  
 Z L U X L F L F J D

Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

Registra tu Nivel de Comprensión Lectora

Nivel	Núm. de palabras	Palabras leídas
Requiere apoyo	Menor que 35	
Se acerca al estándar	De 35 a 59	
Estándar	De 60 a 84	
Avanzado	Mayor de 84	



# Nuestros Saberes Matemáticos



## Saber 1. Cálculo Mental

Instrucción. Resuelve mentalmente las siguientes operaciones

1	$15 + 7 =$	
2	$50 - 9 =$	
3	$18 + 2 =$	
4	$23 - 8 =$	
5	$34 + 3 =$	
6	$92 - 4 =$	
7	$45 + 6 =$	
8	$12 - 2 =$	
9	$25 + 5 =$	
10	$67 - 10 =$	

## Saber 2. Escritura de números

Instrucción. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor y escribe como se lee con letra

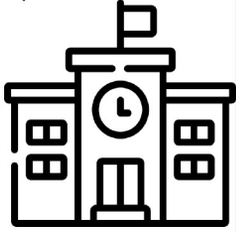
1	819	1	
2	474	2	
3	286	3	
4	163	4	
5	635	5	

- 
- 
- 
- 
- 

## Saber 3. Resolución de Problemas

Instrucción . Lee atentamente el siguiente problema y dale solución en el espacio correspondiente:

Un escritor escribió 28 poemas y 39 cuentos. ¿Cuántos escritos tiene en total?



Operaciones:

Resultado: \_\_\_\_\_

## Saber 4. Suma y Resta

Instrucción . Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	4	4	6
	+	3	7
<hr/>			

		8	3
	-	6	4
<hr/>			

