

CUADERNILLO DE COMPRESIÓN LECTORA-HABILIDADES MATEMÁTICAS

2°

MARZO 2025

CICLO ESCOLAR 2024-2025



NUESTROS SABERES BÁSICOS

Nombre del alumno: _____

Nombre del docente: _____

Nombre de la escuela: _____

CUADERNILLO DE
COMPRESIÓN LECTORA-HABILIDADES
MATEMÁTICAS

2°

MARZO 2025
CICLO ESCOLAR 2024-2025



Materiales Educativos
DARUKEL®

Materiales Educativos
DARUKEL®

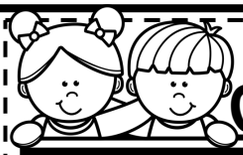
DARUKEL®

**NUESTROS SABERES
BÁSICOS**

Nombre del alumno: _____

Nombre del docente: _____

Nombre de la escuela: _____



Ruido inesperado

Lucas se dio cuenta de que sus zapatos hacían un extraño ruido al caminar, aunque no tenían tacón. El sonido era como un "clic" a cada paso, y él no entendía por qué. Extrañado, empezó a mirar debajo de los zapatos, pero no vio nada raro. Decidió caminar por toda la casa para escuchar mejor.

Finalmente, al quitarse los zapatos, encontró una pequeña piedrita dentro de uno de ellos. La sacó y, al probar de nuevo, sus zapatos ya no hacían ruido. ¡La piedrita había causado todo el misterio!

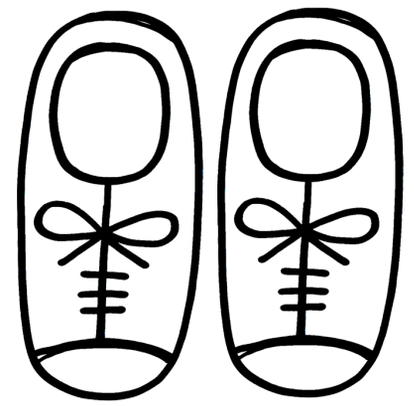
- 09
- 17
- 27
- 36
- 45
- 53
- 55
- 61
- 70
- 80
- 88
- 89

I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Qué notó Lucas al caminar?

2. ¿Qué hizo Lucas para investigar el ruido?

3. ¿Qué hizo Lucas con la piedrita?



Palabras leídas por minuto: _____

II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Zapatos
- Caminar
- Raro
- Piedrita
- Misterio



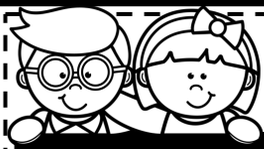
R Z F G O M Z P R A R O L M T
 K U Q H Y H R M U K O X E D R
 M I S T E R I O P G F C C D U
 Y X Y W V R A P O U M M B O W
 A I I N I V J P N G J J Q F J
 T K W C U T I B P T W Z G T C
 Z C N U J G U P I L B I N P E
 S A Z J J Z X G E F X R L P E
 X M O E N A E H D S I V A O B
 L I R X C P L B R G D U S T Q
 T N S Z B A U Q I G X W Z I T
 Y A H A I T X Q T V G B Q J F
 G R A I T O C H A S N U B N H
 W H F M H S B G H E D F S Y G
 M F S N Z A Z W U M K R T W 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	$34 - 20 =$	
2	$57 - 7 =$	
3	$63 + 8 =$	
4	$43 - 4 =$	
5	$85 - 6 =$	
6	$24 - 8 =$	
7	$19 + 9 =$	
8	$5 - 10 =$	
9	$91 + 2 =$	
10	$22 - 3 =$	

Saber 2. Escritura de números

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

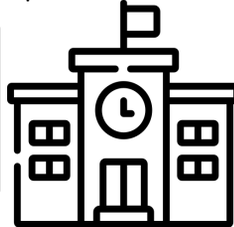
1	135	1	
2	285	2	
3	79	3	
4	46	4	
5	467	5	

-
-
-
-
-

Saber 3. Resolución de Problemas

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

En una tienda había 46 chocolates y recibieron 128 más. ¿Cuántos chocolates hay en total?



Operaciones:

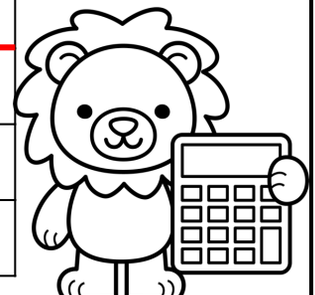
Resultado: _____

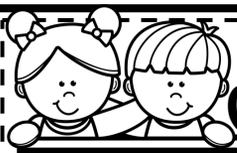
Saber 4. Suma y Resta

Instrucción . Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	2	3	6
	+	2	6
<hr/>			

	2	5	6
	-	2	7
<hr/>			





Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Martes 04 de
Marzo de 2025

El giro fallido

Carlos vio a un patinador dando vueltas sobre sí mismo con mucha facilidad. Impresionado, decidió intentarlo él también. Se puso de pie, cerró los ojos y comenzó a girar como lo había visto. Al principio todo iba bien, pero cuando giró más rápido, comenzó a marearse. Perdió el equilibrio y cayó sobre la alfombra. Se levantó riendo de sí mismo, dándose cuenta de que no era tan fácil como parecía. Aprendió que la práctica era importante y decidió seguir intentándolo, pero con más cuidado la próxima vez.

- 08
- 14
- 22
- 32
- 40
- 48
- 56
- 65
- 73
- 79
- 86
- 87

Palabras leídas por minuto: _____

I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Qué vio Carlos que le llamó la atención?

2. ¿Cómo se sintió Carlos al principio al girar?

3. ¿Qué aprendió Carlos después de caerse?



CICLO ESCOLAR 2024-2025

II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



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

- Patinador
- Facilidad
- Girar
- Alfombra
- Marearse

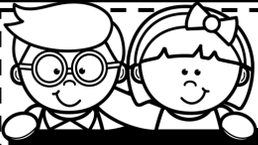


Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

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: Martes 04 de Marzo de 2025

Saber 1. Cálculo Mental

Instrucción. Resuelve mentalmente las siguientes operaciones

1	$82 + 2 =$	
2	$38 - 8 =$	
3	$60 - 10 =$	
4	$78 - 20 =$	
5	$12 + 6 =$	
6	$26 - 7 =$	
7	$44 + 5 =$	
8	$97 - 4 =$	
9	$38 + 9 =$	
10	$65 - 3 =$	

Saber 2. Escritura de números

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

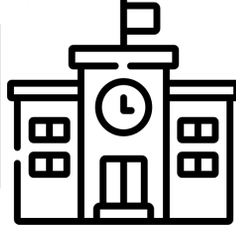
1	341	1	
2	273	2	
3	190	3	
4	59	4	
5	17	5	

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

Saber 3. Resolución de Problemas

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

En un estadio había 83 personas y luego llegaron 157 más. ¿Cuántas personas hay en total?



Operaciones:

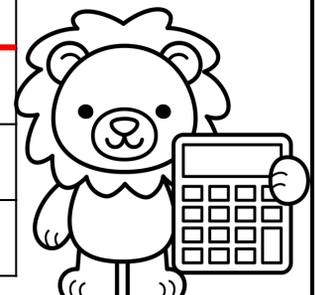
Resultado: _____

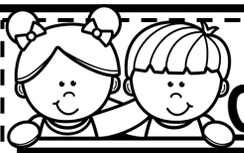
Saber 4. Suma y Resta

Instrucción. Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	1	3	8
	+	3	9
<hr/>			

	1	7	4
	-	4	5
<hr/>			





Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Miércoles 05 de
Marzo de 2025

Sin Buscar

Juan decidió jugar a las escondidas con sus amigos. Quería ser el mejor y encontrar el lugar más secreto. Se escondió detrás de unos arbustos grandes, donde nadie lo vería. Pasaron los minutos y nadie lo buscaba. Juan se empezó a preocupar, pero decidió quedarse en silencio. Después de mucho rato, salió de su escondite y vio que todos estaban jugando a otra cosa. Nadie lo había buscado. Juan se rio, pensando que a veces, esconderse tan bien no era tan divertido.

08
17
24
31
40
47
56
64
72
81
82

I. Responde las siguientes preguntas:

- ¿Dónde decidió esconderse Juan?

- ¿Qué pensó Juan cuando nadie lo buscaba?

- ¿Cómo se sintió Juan al final del juego?



Palabras leídas por minuto: _____

II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Escondidas
- Minutos
- Silencio
- Jugando
- Amigos



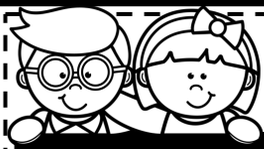
I D O L Z F P N X A D M M I N
 Q T L O U Q L U A D C I V J J
 X H B V G E N U D T P N K O Y
 G E O X A D V H F L E U A S T
 Z N Q P M Y W K S W O T G O H
 P Y P M I K W S B N E O U D S
 C T V I G R L R J G T S E F E
 C W A B O E K A U J E R N K F
 K R W N S R B Z G M C R D U C
 J F P F H U Q V A J Q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

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	$36 + 2 =$	
2	$71 - 6 =$	
3	$44 + 5 =$	
4	$50 - 20 =$	
5	$28 + 3 =$	
6	$11 - 4 =$	
7	$62 + 8 =$	
8	$91 - 10 =$	
9	$88 + 6 =$	
10	$46 - 7 =$	

Saber 2. Escritura de números

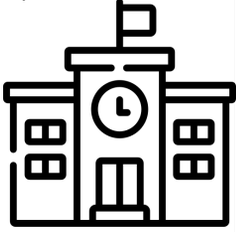
Instrucción. Ordena las siguientes cantidades de menor a mayor y escribe como se lee con letra

1	92	1	
2	124	2	
3	497	3	
4	26	4	
5	275	5	
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

Saber 3. Resolución de Problemas

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

Una juguetería tenía 165 muñecos y vendió 44. ¿Cuántos le quedan?



Operaciones:

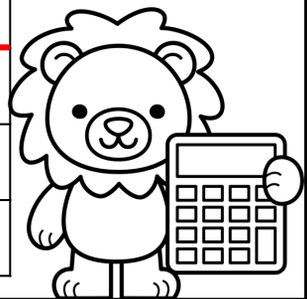
Resultado: _____

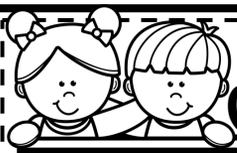
Saber 4. Suma y Resta

Instrucción . Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	1	1	6
	+	2	8
<hr/>			

	2	5	6
	-	3	7
<hr/>			





Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Jueves 06 de
Marzo de 2025

El Charco

Milo, el gato, odiaba el agua. Siempre que llovía, se escondía bajo el sofá o se refugiaba en su cama. Un día, durante una tormenta, corrió hacia su rincón habitual, pero en su camino, resbaló y cayó en un charco. Asustado, salió rápidamente del agua, pero, para su sorpresa, encontró un pequeño ratón que también se había refugiado allí. Al principio, Milo pensó que debía huir, pero el ratón lo miró con curiosidad. Desde ese día, Milo y el ratón se volvieron grandes amigos.

07

16

23

29

36

42

48

54

60

67

74

82

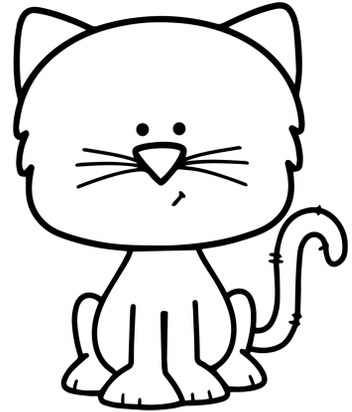
84

I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Dónde se escondía Milo cuando llovía?

2. ¿Qué le pasó a Milo un día durante la tormenta?

3. ¿Qué pensó Milo al principio sobre el ratón?



Palabras leídas por minuto: -----

II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Sofá
- Tormenta
- Charco
- Rápidamente
- Amigos



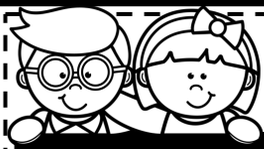
S J Z Q Q P G E M C R M N L G
C J K B U H Z R W N L T D F G
X S H Y P G F Z Z X N A P T Z
M X Y C D O Q O B B I I H F N
Y I S E U C G I X S Y R Y A F
L P R Y Z N L V B O P B X Y E
N H I A M I G O S F Z O N A V
T P Z X P X B J D A P Y A T N
N Y O S H W L S X U G E Y D M
T F Q R B C I S W R V A W E F
Y L J Y J W E T Z B K E T R G
S S J O D D A G A G C T S V S
R A P I D A M E N T E J O M D
E Y B G Z U J C H A R C O B P
Z T O R M E N T A F K R Q S 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	$73 + 8 =$	
2	$34 - 2 =$	
3	$84 + 8 =$	
4	$18 - 6 =$	
5	$26 + 9 =$	
6	$53 - 10 =$	
7	$42 + 5 =$	
8	$61 - 7 =$	
9	$77 + 4 =$	
10	$90 - 3 =$	

Saber 2. Escritura de números

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

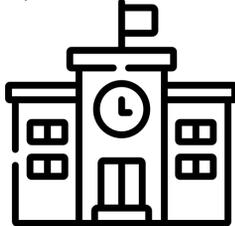
1	21	1	
2	467	2	
3	76	3	
4	114	4	
5	374	5	

-
-
-
-
-

Saber 3. Resolución de Problemas

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

En una bodega había 254 cajas y se enviaron 87.
¿Cuántas cajas quedan?



Operaciones:

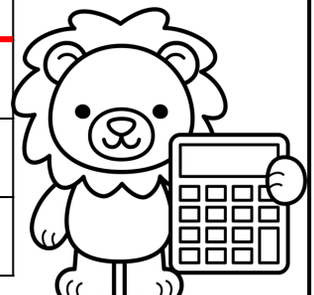
Resultado: _____

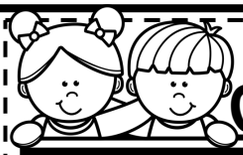
Saber 4. Suma y Resta

Instrucción. Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	1	5	6
	+	3	7
<hr/>			

	2	8	8
	-	3	9
<hr/>			





Más Allá del Acuario

Mateo estaba emocionado con su nuevo pez dorado, al que llamó Bruno. Pero desde el primer día, Bruno nadaba inquieto, golpeando el cristal del acuario. Mateo intentó distraerlo con comida y juguetes, pero nada funcionaba. Una tarde, vio un documental sobre el mar y entendió que Bruno quería libertad. Con cuidado, llevó el pez a la playa y lo dejó en el agua. Bruno dio un giro, como agradeciendo, y desapareció. Mateo se sintió triste, pero también feliz, porque su amigo ahora era libre.

- 07
- 15
- 21
- 28
- 35
- 44
- 50
- 62
- 70
- 76
- 84

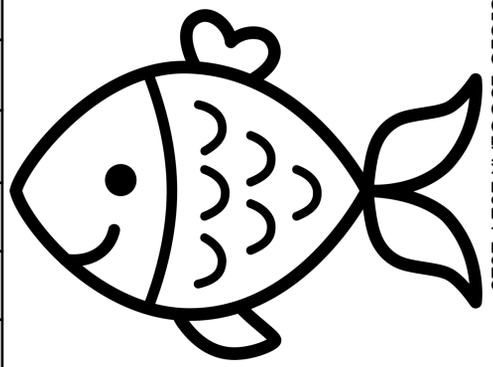
Palabras leídas por minuto: _____

I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Dónde vivía Bruno al principio?

2. ¿Qué hizo Mateo para intentar animar a Bruno?

3. ¿Qué idea tuvo Mateo después de ver el documental?



CICLO ESCOLAR 2024-2025

II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



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

- Pez
- Inquieto
- Mar
- Libertad
- Documental

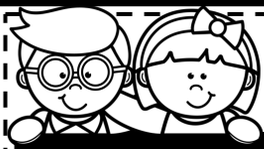


DARUKEL®

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	$54 + 7 =$	
2	$63 - 3 =$	
3	$73 + 5 =$	
4	$27 - 6 =$	
5	$93 - 30 =$	
6	$25 - 8 =$	
7	$48 + 9 =$	
8	$71 - 2 =$	
9	$19 + 4 =$	
10	$83 - 10 =$	

Saber 2. Escritura de números

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

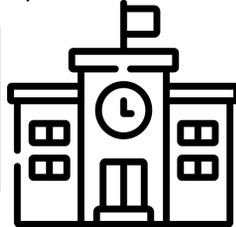
1	73	1	
2	189	2	
3	36	3	
4	414	4	
5	235	5	

-
-
-
-
-

Saber 3. Resolución de Problemas

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

Un zoológico tenía 76 aves y recibió 145 más de otra reserva. ¿Cuántas aves hay en total?



Operaciones:

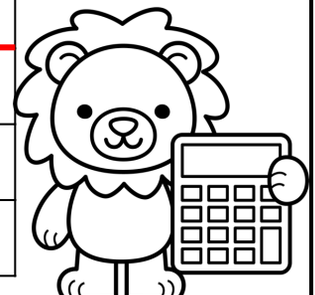
Resultado: _____

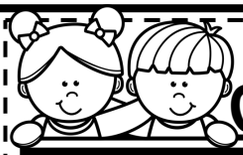
Saber 4. Suma y Resta

Instrucción . Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	2	4	4
	+	2	6
<hr/>			

	3	7	5
	-	4	7
<hr/>			





Un día para hacer amigos

Max, un perro juguetón, se mudó a una nueva vecindad. Emocionado, salió a buscar amigos. Primero encontró a un gato, pero este corrió asustado. Luego vio un grupo de palomas, pero volaron lejos. Triste, pensó que nunca tendría amigos. De repente, un perro grande se acercó moviendo la cola. “¿Quieres jugar?” preguntó. Max saltó de alegría y pronto más perros se unieron. Al final del día, Max ya tenía muchos amigos y supo que en cualquier lugar hay alguien dispuesto a jugar.

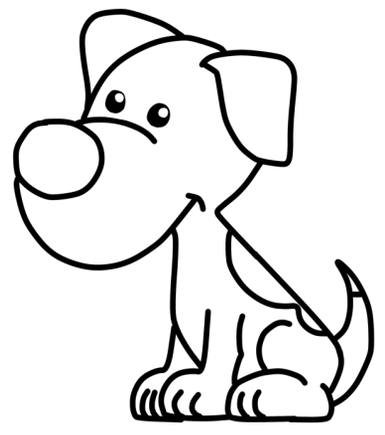
- 08
- 14
- 21
- 29
- 35
- 42
- 49
- 55
- 63
- 72
- 79
- 82

I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿A dónde se mudó Max?

2. ¿Qué pasó cuando Max vio a las palomas?

3. ¿Cómo terminó el día para Max?

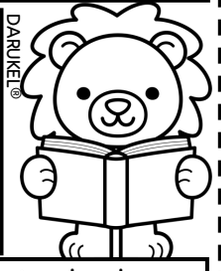


Palabras léidas por minuto: _____

II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



- Juguetón
- Volaron
- Moviendo
- Perros
- Dispuesto



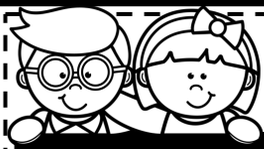
K V L B D U R V V G D Z C D N
 T P F U I Q T Q W R P K Y D O
 B S F R S D P E A D Q D X E F
 U H C G P G Y L X M O Y V Q Y
 W K B M U Y B S Z F W E V H T
 J J C O E B V Y W G H C I B S
 U A L V S F K A J C V P Z J U
 G T L I T A Q W E U O X U V D
 U F V E O W U M G M L T Z D W
 E L B N I W E K R W A S J L H
 T J Z D F N O J T T R K G Q U
 O F C O A T X T V L O R X L K
 N Z J Z O X P V K U N K X J Y
 W N O P E Q X P E R R O S C S
 Z Y V M S C I E X N J K K 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 léidas
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	$86 - 4 =$	
2	$49 - 7 =$	
3	$56 + 6 =$	
4	$19 - 3 =$	
5	$95 - 8 =$	
6	$22 - 10 =$	
7	$33 + 9 =$	
8	$76 - 2 =$	
9	$14 + 5 =$	
10	$30 - 20 =$	

Saber 2. Escritura de números

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

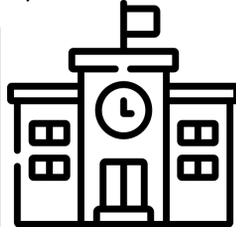
1	356	1	
2	500	2	
3	196	3	
4	58	4	
5	97	5	

-
-
-
-
-

Saber 3. Resolución de Problemas

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

Una escuela compró 96 cuadernos y luego recibió una donación de 184 más. ¿Cuántos cuadernos tienen ahora?



Operaciones:

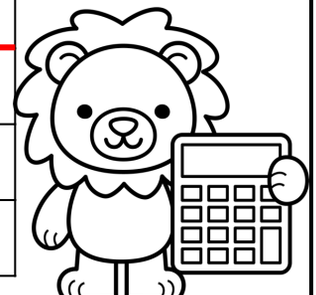
Resultado: _____

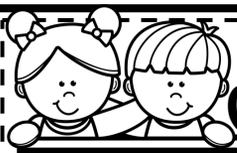
Saber 4. Suma y Resta

Instrucción. Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	2	6	5
	+	1	8
<hr/>			

	3	5	7
	-	2	8
<hr/>			





Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Martes 11 de Marzo de 2025

Más que correr

Rayo era un caballo veloz, famoso por ganar muchas carreras. Un día, mientras entrenaba, vio mariposas, flores y un río brillante. Se detuvo y pensó: "Nunca he disfrutado el camino." Desde entonces, Rayo dejó de correr y empezó a caminar, admirando el paisaje. Al principio, los demás caballos no lo entendían, pero luego vieron su felicidad. Aprendieron que no todo era ganar, sino también disfrutar cada paso. Rayo ya no competía, pero era el caballo más feliz del establo.

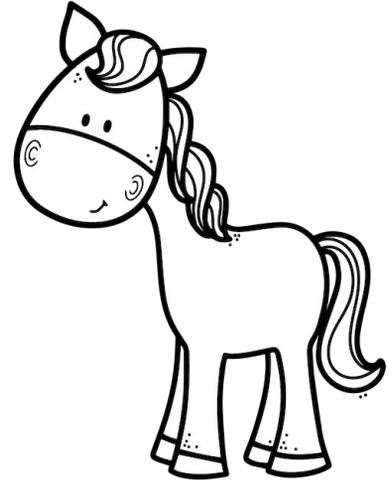
07
13
20
27
33
40
47
54
61
67
75
79

I. Responde las siguientes preguntas:

- ¿Por qué Rayo era famoso?

- ¿Qué decidió hacer en vez de correr?

- ¿Qué aprendieron los demás caballos?



Palabras leídas por minuto: _____

II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



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

- Caballo
- Veloz
- Admirando
- Paisaje
- Establo

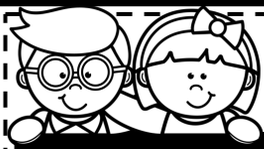


Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

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	$38 - 9 =$	
2	$80 + 30 =$	
3	$46 - 6 =$	
4	$65 - 7 =$	
5	$27 + 3 =$	
6	$97 - 5 =$	
7	$50 + 4 =$	
8	$34 - 10 =$	
9	$72 + 8 =$	
10	$28 - 7 =$	

Saber 2. Escritura de números

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

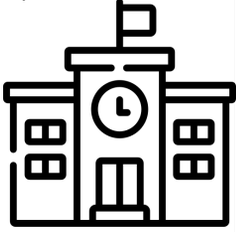
1	358	1	
2	295	2	
3	68	3	
4	100	4	
5	19	5	

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Saber 3. Resolución de Problemas

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

Un estadio tenía 195 banderas decorativas, pero el viento rompió 39. ¿Cuántas quedan?



Operaciones:

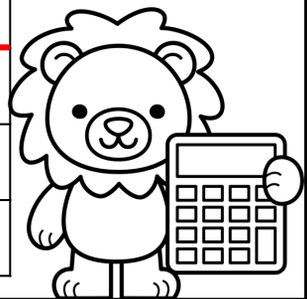
Resultado: _____

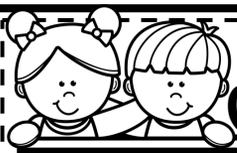
Saber 4. Suma y Resta

Instrucción. Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	1	5	8
	+	3	3
<hr/>			

	1	9	3
	-	6	5
<hr/>			





Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Miércoles 12 de
Marzo de 2025

Azul se pierde

Azul era un delfín curioso que viajaba con su manada. Un día, vio un pez brillante y lo persiguió, sin darse cuenta de que se alejaba demasiado. Cuando quiso regresar, no vio a su grupo y sintió miedo. Nadó en círculos sin saber qué hacer. Entonces, recordó que su familia siempre seguía el sol. Miró hacia el horizonte y nadó con fuerza en esa dirección. Pronto, escuchó los cantos de su manada. Feliz, nadó más rápido y los encontró. Desde ese día, nunca más se alejó sin avisar.

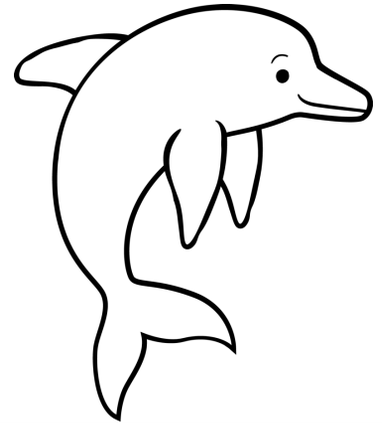
08
18
25
30
40
46
54
62
69
78
86
88

I. Responde las siguientes preguntas:

- ¿Qué vio Azul que lo hizo alejarse?

- ¿Cómo se sintió Azul al darse cuenta de que estaba solo??

- ¿Qué aprendió Azul después de perderse?



Palabras leídas por minuto: _____

II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



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

- Manada
- Delfín
- Curioso
- Familia
- Regresar

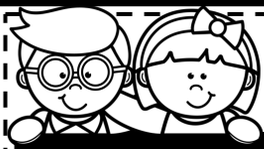


Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

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	$67 + 6 =$	
2	$71 - 3 =$	
3	$16 + 7 =$	
4	$88 - 20 =$	
5	$90 + 10 =$	
6	$34 - 8 =$	
7	$49 + 2 =$	
8	$66 - 4 =$	
9	$20 + 5 =$	
10	$58 - 9 =$	

Saber 2. Escritura de números

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

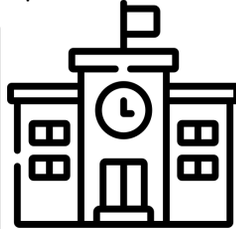
1	84	1	
2	167	2	
3	35	3	
4	384	4	
5	207	5	

-
-
-
-
-

Saber 3. Resolución de Problemas

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

Una compañía de transporte tenía 176 bicicletas de alquiler, pero 93 fueron rentadas. ¿Cuántas bicicletas quedan disponibles?



Operaciones:

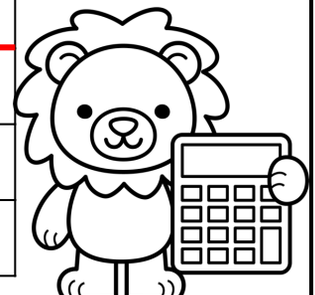
Resultado: _____

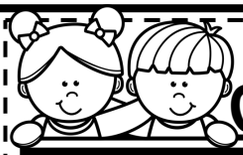
Saber 4. Suma y Resta

Instrucción. Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	2	1	9
	+	1	9
<hr/>			

	2	3	7
	-	1	8
<hr/>			





Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Jueves 13 de Marzo de 2025

Ayuda en la sombra

En el bosque, un astuto zorro llamado Rayo ayudaba a los demás sin ser visto. Un día, la ardilla no encontraba sus nueces y, sin que ella lo notara, Rayo las colocó cerca de su árbol. Otro día, el conejo no podía alcanzar unas zanahorias, y misteriosamente aparecieron a su lado. Los animales comenzaron a preguntarse quién los ayudaba. Una noche, Rayo vio a un pajarito atrapado y decidió salvarlo. Pero esta vez, alguien lo vio: el búho. "Gracias, Rayo", dijo con una sonrisa. El zorro se sorprendió y el búho guardó el secreto.

- 07
- 15
- 22
- 31
- 39
- 44
- 47
- 53
- 58
- 65
- 71
- 79
- 87
- 94

I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Dónde vivía Rayo?

2. ¿Qué problema tenía el conejo?

3. ¿Quién descubrió el secreto de Rayo?



CICLO ESCOLAR 2024-2025

Palabras leídas por minuto: -----

II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



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

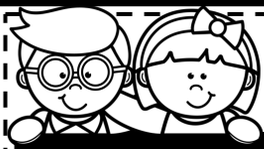
- Zorro
- Nueces
- Misteriosamente
- Animales
- Búho



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	$40 + 9 =$	
2	$66 - 2 =$	
3	$71 + 6 =$	
4	$87 - 4 =$	
5	$43 + 5 =$	
6	$22 - 10 =$	
7	$15 + 8 =$	
8	$33 - 7 =$	
9	$90 - 50 =$	
10	$29 - 3 =$	

Saber 2. Escritura de números

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

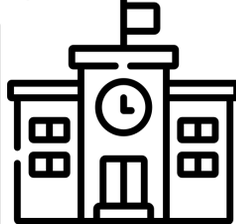
1	239	1	
2	446	2	
3	72	3	
4	16	4	
5	128	5	

-
-
-
-
-

Saber 3. Resolución de Problemas

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

Un hospital tenía 84 camas ocupadas y recibió 93 pacientes más. ¿Cuántas camas ocupadas hay ahora?



Operaciones:

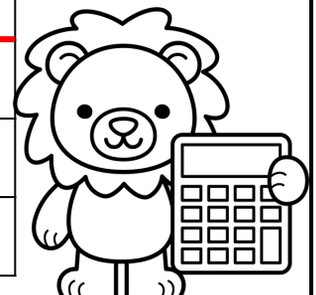
Resultado: _____

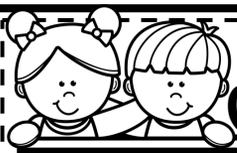
Saber 4. Suma y Resta

Instrucción. Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	3	4	7
	+	2	6
<hr/>			

	1	7	5
	-	3	6
<hr/>			





Nuestros Saberes Comprensión Lectora



Fecha: Viernes 14 de
Marzo de 2025

El cambio de Maya

Maya era una abeja trabajadora, pero un día notó que no podía hacer miel. Lo intentó muchas veces, pero nada funcionaba. Preocupada, decidió ayudar en otras tareas. Recolectó polen, cuidó larvas y hasta organizó las flores del prado. Pronto, las demás abejas notaron que tenía un gran talento para encontrar las mejores flores. Gracias a ella, la colmena obtuvo más néctar que nunca. Aunque no pudo volver a hacer miel, Maya descubrió que su talento era igual de valioso. Desde entonces, se convirtió en la exploradora.

- 08
- 16
- 21
- 27
- 34
- 42
- 49
- 57
- 64
- 72
- 80
- 86

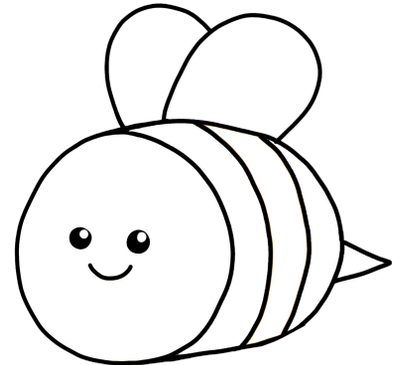
Palabras leídas por minuto: _____

I. Responde las siguientes preguntas:

1. ¿Qué problema tuvo Maya?

2. ¿Qué decidió hacer en lugar de producir miel?

3. ¿Qué notaron las demás abejas sobre Maya?



II. Busca las siguientes palabras en la sopa de letras



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

- Trabajadora
- Ayudar
- Flores
- Miel
- Exploradora

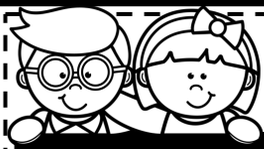


Escribe las palabras anteriores siguiendo el orden alfabético:

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	$25 + 7 =$	
2	$16 - 8 =$	
3	$64 + 9 =$	
4	$89 - 10 =$	
5	$32 + 3 =$	
6	$54 - 4 =$	
7	$27 + 2 =$	
8	$14 - 5 =$	
9	$36 + 20 =$	
10	$82 - 8 =$	

Saber 2. Escritura de números

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

1	243	1	
2	428	2	
3	55	3	
4	104	4	
5	385	5	

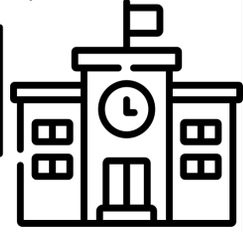
-
-
-
-
-

CICLO ESCOLAR 2024-2025

Saber 3. Resolución de Problemas

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

Una tienda tenía 114 camisetitas y vendió 89 en un solo día. ¿Cuántas quedan?



Operaciones:

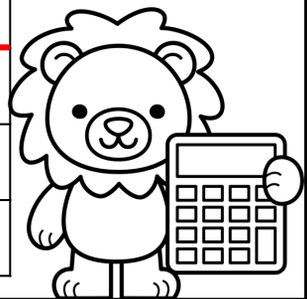
Resultado: _____

Saber 4. Suma y Resta

Instrucción . Resuelve las siguientes operaciones utilizando el algoritmo convencional

	2	2	5
	+	3	5
<hr/>			

	1	5	1
	-	1	2
<hr/>			



¡GRACIAS POR SU COMPRA HONESTA Y VALORAR NUESTRO EMPRENDIMIENTO DOCENTE!

Recuerda que el único medio oficial para adquirir nuestros materiales es a través de nuestra única página de facebook, nos encuentras como:

MATERIALES EDUCATIVOS DARUKEL®

O contáctanos en cualquiera de nuestros 3 números de whatsapp de atención a clientes (solo mensajes, las llamadas no están disponibles) :

Yael Darukel® : 55 40 22 38 54

Alfonso Darukel® : 55 40 22 16 77

Yaniz Darukel® : 55 33 39 59 67

Materiales Educativos DARUKEL® no se hace responsable de archivos dañados, con virus, incompletos, o con alteraciones que no hayan sido adquiridos con nosotros. Si visualizas alguna publicación en redes sociales recuerda que la compra únicamente se realiza a nuestras cuentas que se encuentran en la foto de portada de nuestra única página y en nuestros 3 únicos números de contacto.

Su talento nos inspira ¡Gracias!



El único medio autorizado para ventas se encuentra en los números telefónicos anteriores o en la red social Facebook como:

Materiales Educativos DARUKEL®