



## • Una tarde de aventuras

10

18 Fichas de Diagnóstico e iniciación

## 1 ¡Vamos a contar historias!

- Los momentos de la narración
- La palabra, la sílaba y la letra
- La oración, el párrafo y la sangría
- Las onomatopeyas
- Los signos de entonación
- El texto informativo
- El orden alfabético
- *Aprendemos con valores.*  
Yo respeto, vos respetás... todos respetamos

16

### Fichas de Prácticas del Lenguaje del capítulo 1

18

Nº 1. Comprensión de la lectura

19

Nº 2. Los momentos de la narración

20

Nº 3. La palabra, la sílaba y la letra

21

Nº 4. La oración

22

Nº 5. Las onomatopeyas

23

Nº 6. Los signos de entonación

24

Nº 7. El texto informativo

25

Nº 8. El texto informativo

Nº 9. El orden alfabético

Nº 10. Revisión

## 2 ¿Dónde está el lobo?

- Uso de **mb** y **mp**
- Las oraciones exclamativas e interrogativas
- La raya de diálogo
- Uso de **nv**
- Uso de **b** y **v**
- *Aprendemos con valores.*  
¡Amigos!

26

### Fichas de Prácticas del Lenguaje del capítulo 2

28

Nº 11. Comprensión de la lectura

29

Nº 12. Uso de **mb** y **mp**

30

Nº 13. Uso de **mb** y **mp**

31

Nº 14. Las oraciones exclamativas e interrogativas

32

Nº 15. La raya de diálogo

33

Nº 16. Uso de **nv**

Nº 17. Uso de **nv**

Nº 18. Uso de **b** y **v**

Nº 19. Revisión

Nº 20. Revisión

• ¡Páginas para el recreo! Jugamos con canciones 34

## 3 Defensoras del ambiente

- Los sonidos **ca, que, qui, co, cu**
- Los diptongos
- Los sonidos **ga, gue, gui, go, gu**
- Los sustantivos comunes y propios
- La historieta
- *Aprendemos con valores.*  
¡A cuidar el ambiente!

36

### Fichas de Prácticas del Lenguaje del capítulo 3

38

Nº 21. Comprensión de la lectura

39

Nº 22. Los sonidos **ca, que, qui, co, cu**

40

Nº 23. Los sonidos **ca, que, qui, co, cu**

41

Nº 24. Los diptongos

42

Nº 25. Los sonidos **ga, gue, gui, go, gu**

43

Nº 26. Los sonidos **ga, gue, gui, go, gu**

Nº 27. Los sustantivos comunes y propios

Nº 28. Los sustantivos comunes y propios

Nº 29. La historieta

Nº 30. Revisión

## 4 Noche de fiesta y escondites

- Uso de **r** y **rr**
- Los adjetivos calificativos
- La descripción en la narración
- La concordancia entre sustantivo y adjetivo
- La comunicación
- La noticia periodística
- La **h** inicial
- *Aprendemos con valores.*  
En grupo

44	<b>Fichas de Prácticas del Lenguaje del capítulo 4</b>
	Nº 31. Comprensión de la lectura
46	Nº 32. Uso de <b>r</b> y <b>rr</b>
47	Nº 33. Los adjetivos calificativos
48	Nº 34. La descripción en la narración
49	Nº 35. La concordancia entre sustantivo y adjetivo
50	Nº 36. La comunicación
51	Nº 37. La noticia periodística
52	Nº 38. La <b>h</b> inicial
	Nº 39. Revisión
53	Nº 40. Revisión

• ¡Páginas para el recreo! ¿Qué le dijo...? 54

## 5 Misterio en el museo

- Palabras con **ge, gi, je, ji**
- El verbo
- Los tiempos verbales: pasado, presente y futuro
- Uso de la **b** en algunas formas verbales
- Las familias de palabras
- El texto instructivo
- Los sonidos **güe, güi**
- *Aprendemos con valores.*  
¡Tiempo libre!

56	<b>Fichas de Prácticas del Lenguaje del capítulo 5</b>
	Nº 41. Comprensión de la lectura
58	Nº 42. Palabras con <b>ge, gi, je, ji</b>
59	Nº 43. El verbo
60	Nº 44. Los tiempos verbales: pasado, presente y futuro
61	Nº 45. Uso de la <b>b</b> en algunas formas verbales
62	Nº 46. Uso de la <b>b</b> en algunas formas verbales
63	Nº 47. Las familias de palabras
64	Nº 48. El texto instructivo
	Nº 49. Los sonidos <b>güe, güi</b>
65	Nº 50. Revisión

## 6 Ceci va al dentista

- La sílaba tónica. Las palabras agudas
- Los sonidos **ce, ci**
- Plural de las palabras terminadas en **z**
- Aumentativos y diminutivos
- La poesía
- *Aprendemos con valores.*  
Un poquito cada uno...

66	<b>Fichas de Prácticas del Lenguaje del capítulo 6</b>
	Nº 51. Comprensión de la lectura
68	Nº 52. La sílaba tónica
69	Nº 53. Las palabras agudas
70	Nº 54. Los sonidos <b>ce, ci</b>
71	Nº 55. Plural de las palabras terminadas en <b>z</b>
72	Nº 56. Aumentativos y diminutivos
	Nº 57. La poesía
73	Nº 58. La poesía
	Nº 59. Revisión
	Nº 60. Revisión

• ¡Páginas para el recreo!  
Chistes con comparaciones y exageraciones 74



## 7 Una mezcla inesperada

- Las palabras graves
- Las palabras esdrújulas
- El dígrafo **ll**
- Un relato con enseñanza
- Revisión de sustantivos, adjetivos y verbos
- El correo electrónico
- Sinónimos y antónimos
- *Aprendemos con valores.*  
Para prevenir accidentes

76

### Fichas de Prácticas del Lenguaje del capítulo 7

- Nº 61. Comprensión de la lectura
- Nº 62. Las palabras graves
- Nº 63. Las palabras esdrújulas
- Nº 64. Revisión de las palabras agudas, graves y esdrújulas
- Nº 65. El dígrafo **ll**
- Nº 66. Revisión de sustantivos, adjetivos y verbos
- Nº 67. El correo electrónico
- Nº 68. Los sinónimos
- Nº 69. Los antónimos
- Nº 70. Revisión

## 8 Las travesuras de Panchita

- Revisión de las palabras según su acentuación
- El retrato
- La carta
- El folleto turístico
- La leyenda
- El diario íntimo
- *Aprendemos con valores.*  
Ayudar a los demás

86

### Fichas de Prácticas del Lenguaje del capítulo 8

- Nº 71. Comprensión de la lectura
- Nº 72. Revisión de las palabras según su acentuación
- Nº 73. El retrato
- Nº 74. La carta
- Nº 75. El folleto turístico
- Nº 76. El folleto turístico
- Nº 77. La leyenda
- Nº 78. La leyenda
- Nº 79. El diario íntimo
- Nº 80. Revisión



- ¡Páginas para el recreo! Llegaron los colmos 96
- ¡Hasta siempre! 98

## ANTOLOGÍA. PARA LEER, IMAGINAR Y DIVERTIRNOS BAJO EL ÁRBOL VERDE LIMÓN

- Los animales viajeros* (un cuento tradicional), versión de Cecilia Romana 100
- Canción para tu almohada* (una poesía con ritmo de canción de cuna), de María Guadalupe Allasia 103
- La ovejita 100* (un cuento con idas y vueltas), de Ricardo Mariño 104
- Sobre la copa de un árbol* (coplas con animales), de Florencia Esses 107
- De cómo apareció el sapo* (una leyenda que cuentan los guaraníes), versión de Graciela Repún y Enrique Melantoni 108
- La lluvia* (una poesía con muchos colores), de Liliana Cinetto 111
- La Luna prisionera* (un cuento con aires de leyenda), de Sol Silvestre 112
- Pedro y el lobo* (un cuento con enseñanza), cuento tradicional 114
- La más feroz* (una historietta con animales), de Leo Arias 116
- Las medias de los flamencos* (un cuento de la selva), de Horacio Quiroga 118
- Cenicienta* (un cuento de siempre), de Charles Perrault 125
- Lo que se cuenta de Cenicienta* (una obra de teatro sobre un cuento conocido), de Adela Basch 130





## LAS HOJAS DE CIENCIAS SOCIALES

- Las sociedades a través del tiempo: los cambios a lo largo del tiempo **136**
- Las sociedades y los espacios geográficos: relaciones entre los espacios rurales y urbanos **138**
- Las sociedades y los espacios geográficos: las etapas del circuito productivo **140**
- Las sociedades y los espacios geográficos: los procesos productivos **142**
- Las sociedades y los espacios geográficos: la interpretación del mapa político de la Argentina **144**
- Las sociedades y los espacios geográficos: la interpretación del mapa físico de la Argentina **146**
- Las sociedades y los espacios geográficos: las áreas rurales **148**
- Las sociedades y los espacios geográficos: las áreas urbanas **149**
- Las actividades humanas y la organización social: instituciones y organizaciones políticas nacionales, provinciales y municipales **150**
- Las actividades humanas y la organización social: diversos grupos sociales **152**
- Las actividades humanas y la organización social: la resolución de conflictos en una sociedad democrática **153**
- Las sociedades a través del tiempo. Los pueblos originarios: cazadores-recolectores **154**
- Las sociedades a través del tiempo. Los pueblos originarios: agricultores **156**
- Las sociedades a través del tiempo: los pueblos originarios en la actualidad **157**
- Las sociedades a través del tiempo: la sociedad colonial **158**
- Las sociedades a través del tiempo: la Revolución de Mayo de 1810 **160**
- Las sociedades a través del tiempo: el proceso de la Independencia **161**
- Las sociedades a través del tiempo: la época de la gran inmigración **162**
- Las sociedades a través del tiempo: las migraciones en la actualidad **163**
- Las sociedades a través del tiempo: la línea del tiempo de nuestra historia **164**
- Los Símbolos Nacionales **166**

### Fichas de Ciencias Sociales

- Nº 1. Los cambios a lo largo del tiempo
- Nº 2. Relaciones entre los espacios rurales y urbanos
- Nº 3. El circuito productivo de la miel
- Nº 4. El circuito productivo de la miel
- Nº 5. Los procesos productivos
- Nº 6. Los procesos productivos
- Nº 7. Interpretación del mapa político de la Argentina
- Nº 8. Interpretación del mapa físico de la Argentina
- Nº 9. Características de las áreas rurales
- Nº 10. Diferencias entre las áreas urbanas y rurales
- Nº 11. Principales instituciones políticas
- Nº 12. La resolución de conflictos
- Nº 13. Los pueblos originarios
- Nº 14. Los pueblos originarios
- Nº 15. Los pueblos originarios
- Nº 16. Los pueblos originarios en la actualidad
- Nº 17. La sociedad colonial
- Nº 18. La sociedad colonial
- Nº 19. La Revolución de Mayo
- Nº 20. El proceso de la Independencia
- Nº 21. La época de la gran inmigración
- Nº 22. La época de la gran inmigración
- Nº 23. Las migraciones en la actualidad
- Nº 24. La línea de tiempo

## LAS HOJAS DE CIENCIAS NATURALES

- La diversidad de los ambientes **168**
- Los seres vivos. La diversidad de las plantas y sus características. Clasificación de las plantas **170**
- Los seres vivos. La diversidad de las plantas **172**
- Los seres vivos. La diversidad de los animales: criterios de clasificación **174**
- Los seres vivos. La diversidad de los animales: distintas formas de desplazarse **176**
- Los seres vivos. La diversidad de los animales: distintas formas de alimentarse **177**
- Los seres vivos. Las interacciones en los ambientes **178**
- Los seres vivos. Los ambientes modificados por los seres humanos **179**
- Los seres vivos. Los ambientes hace millones de años. El registro fósil **180**
- Los seres vivos. El cuerpo humano: funciones y sistemas **182**
- Los seres vivos. El cuerpo humano: la salud y la enfermedad **184**
- Los seres vivos. El cuerpo humano: medidas de prevención relacionadas con los alimentos y el agua **185**
- Los materiales y sus cambios. Las mezclas **186**
- Los materiales y sus cambios. Transformaciones de los materiales **187**
- Los fenómenos del mundo físico. El sonido **188**
- Los fenómenos del mundo físico. La temperatura **189**
- La Tierra, el Universo y sus cambios. Los movimientos aparentes del Sol y la Luna **190**
- La Tierra, el Universo y sus cambios. El uso de los puntos cardinales como método de orientación espacial **191**

### Fichas de Ciencias Naturales

- Nº 1. La diversidad de los ambientes
- Nº 2. Las características de las plantas
- Nº 3. La clasificación de las plantas
- Nº 4. La diversidad de las plantas
- Nº 5. La diversidad de las plantas
- Nº 6. La clasificación de los animales
- Nº 7. La clasificación de los animales
- Nº 8. La locomoción de los animales
- Nº 9. La alimentación de los animales
- Nº 10. Las interacciones en los ambientes
- Nº 11. Los ambientes modificados por las personas
- Nº 12. Los ambientes hace millones de años
- Nº 13. El registro fósil
- Nº 14. El cuerpo humano
- Nº 15. El cuerpo humano: funciones y sistemas
- Nº 16. La salud y la enfermedad
- Nº 17. La conservación de los alimentos
- Nº 18. Las mezclas
- Nº 19. La separación de mezclas
- Nº 20. Las transformaciones de los materiales
- Nº 21. El sonido
- Nº 22. La temperatura
- Nº 23. Los movimientos de la Tierra
- Nº 24. La orientación en el espacio



### Fichas de Efemérides

- N° 1. 24 de Marzo. Día Nacional de la Memoria por la Verdad y la Justicia
- N° 2. 2 de Abril. Día del Veterano y de los Caídos en la Guerra de Malvinas
- N° 3. 1° de Mayo. Día Internacional de los Trabajadores
- N° 4. 25 de Mayo. Aniversario de la Revolución de Mayo
- N° 5. 20 de Junio. Día de la Bandera Nacional
- N° 6. 9 de Julio. Declaración de la Independencia
- N° 7. 17 de Agosto. Día del Libertador General José de San Martín
- N° 8. 11 de Septiembre. Día del Maestro
- N° 9. 12 de Octubre. Día del Respeto a la Diversidad Cultural
- N° 10. 20 de Noviembre. Día de la Soberanía Nacional

### Fichas de Matemática

#### Bloque 1

- N° 1. Lectura y escritura de números de tres cifras
- N° 2. Regularidades en la serie numérica
- N° 3. Valor posicional. Comparación numérica
- N° 4. Interpretación de planos
- N° 5. Interpretación de planos
- N° 6. Organización de datos en tablas. Problemas
- N° 7. Situaciones problemáticas de suma y resta
- N° 8. Inventar preguntas o enunciados de problemas
- N° 9. Orden, lectura y escritura de números
- N° 10. Cálculos mentales

#### Bloque 2

- N° 11. Números mayores y menores que 1.000. Signos  $<$  y  $>$
- N° 12. Regularidades en la serie numérica
- N° 13. Reconocimiento del valor posicional
- N° 14. Trazado de líneas a mano alzada. Uso de la regla
- N° 15. Medidas de longitud
- N° 16. Situaciones proporcionales de multiplicación
- N° 17. Situaciones problemáticas
- N° 18. Análisis de la información
- N° 19. Composición y descomposición numérica
- N° 20. Cálculos mentales. Estimaciones

#### Bloque 3

- N° 21. Números hasta el 4.000. Orden numérico
- N° 22. Ubicación de números en la recta numérica
- N° 23. Reconocimiento numérico a través de recortes
- N° 24. Figuras geométricas: lados curvos y rectos
- N° 25. Líneas rectas: paralelas, secantes y perpendiculares
- N° 26. Multiplicación
- N° 27. Multiplicación. Tablas de proporcionalidad
- N° 28. Análisis de la información
- N° 29. Numeración hasta el 4.000. Lectura y escritura
- N° 30. Repertorio de cálculos mentales

#### Bloque 4

- N° 31. Números hasta el 6.000. Ubicación en la tabla numérica
- N° 32. Lectura y escritura de números
- N° 33. Composición y descomposición numérica
- N° 34. Reproducción de figuras en papel cuadriculado
- N° 35. Medidas de tiempo: calendario
- N° 36. Relaciones entre la suma y la resta
- N° 37. Situaciones problemáticas
- N° 38. Análisis de datos para resolver problemas
- N° 39. Uso del dinero. Equivalencias
- N° 40. Cálculo mental

#### Bloque 5

- N° 41. Números hasta el 10.000. Ubicación en la tabla numérica
- N° 42. Lectura y escritura de números
- N° 43. Orden numérico
- N° 44. Características de las figuras geométricas
- N° 45. Medidas de tiempo. La hora
- N° 46. Situaciones de reparto y partición
- N° 47. Multiplicación en tablas de proporcionalidad
- N° 48. Resolución de situaciones en más de un paso
- N° 49. Composición y descomposición numérica
- N° 50. Estrategias para el cálculo mental

#### Bloque 6

- N° 51. Números hasta el 10.000. Ubicación en la tabla numérica
- N° 52. Escalas de a 100, de a 500 y de a 1.000
- N° 53. Comparación de números
- N° 54. Características de los cuerpos geométricos
- N° 55. Descripción de cuerpos geométricos
- N° 56. Relación entre la multiplicación y la división
- N° 57. Multiplicación: organizaciones rectangulares
- N° 58. División entera y con resto. Validez del resto
- N° 59. Relación entre la multiplicación y la división
- N° 60. Multiplicación por la unidad seguida de ceros

#### Bloque 7

- N° 61. Valor posicional
- N° 62. Reconocimiento del orden numérico
- N° 63. Operaciones. Lectura y escritura de números
- N° 64. Despliegado de cuerpos geométricos
- N° 65. Relación entre las medidas de longitud
- N° 66. El algoritmo de la división
- N° 67. Situaciones de reparto
- N° 68. Situaciones de partición
- N° 69. Descomposición numérica
- N° 70. Cálculos que ayudan a resolver otros cálculos

#### Bloque 8

- N° 71. Números mayores que 10.000
- N° 72. Orden numérico
- N° 73. Lectura y escritura de números
- N° 74. Medidas de peso y capacidad
- N° 75. Equivalencias entre medidas
- N° 76. Combinatoria
- N° 77. Situaciones problemáticas de combinación
- N° 78. Propiedad distributiva de la multiplicación
- N° 79. Descomposición numérica
- N° 80. Cálculos mentales