

LENGUA

Página 187

1 Observa los animales y sus crías y completa.



grande - alto

El caballo es más grande
y más alto que el potro.



delgado - rosado

El lechón es más delgado
y más rosado que el cerdo.



gorda - lanuda

La ovveja es más gorda y más
lanuda que el cordero.



pequeño - joven

El pollito es pequeño y más
joven que la gallina.

2 Fijate en las diferencias y escribe algo sobre estos animales. R. L.

La vaca es más grande que el ternero.
El ternero es más pequeño que la vaca.
El ternero es más joven que la vaca.



Página 188

1 Explica por qué la miel es un alimento natural. R. M.

Porque se toma tal y como la producen
las abejas. No se le añade nada.

2 ¿Qué tipo de miel tomó Violeta? Completa la etiqueta.

Miel de mil flores



1 Forma y escribe oraciones.

Antes fui al colegio.

Ahora voy a casa.

Después iré al parque.

2 Escribe una oración con cada palabra.

comí Ayer comí.

como Hoy como.

comeré Mañana comeré.

MATEMÁTICAS

1 Aprende. Observa la cifra de las unidades y rodea.

Si la cifra de las unidades es 0, 2, 4, 6 u 8, el número es par.

Si la cifra de las unidades es 1, 3, 5, 7 o 9, el número es impar.

los números pares — los números impares

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
14 27 39 46 50 61 72 83 95

2 Cuenta de dos en dos y completa las series. Después, escribe pares o impares.

34 36 38 40 42 44 ▶ Son pares.

73 75 77 79 81 83 ▶ Son impares.

$$(34) + (12) + (23) = (69)$$

Hay 69 animales.

2 Suma.

	D U	
5	16	7
	41	
	+ 20	

	77	

	D U	
7	42	6
	34	
	+ 13	

	89	

	D U	
	63	3
	10	
	+ 2	

	75	

	D U	
	51	6
	5	
	+ 43	

	99	

3 Coloca los números y suma.

31 + 24 + 43	47 + 30 + 12	52 + 13 + 32	64 + 22 + 3
--------------	--------------	--------------	-------------

<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D U</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">31</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">24</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">+ 43</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">-----</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">98</td><td></td></tr> </table>		D U			31			24			+ 43			-----			98		<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D U</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">47</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">30</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">+ 12</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">-----</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">89</td><td></td></tr> </table>		D U			47			30			+ 12			-----			89		<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D U</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">52</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">13</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">+ 32</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">-----</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">97</td><td></td></tr> </table>		D U			52			13			+ 32			-----			97		<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D U</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">64</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">22</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">+ 3</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">-----</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">89</td><td></td></tr> </table>		D U			64			22			+ 3			-----			89	
	D U																																																																										
	31																																																																										
	24																																																																										
	+ 43																																																																										

	98																																																																										
	D U																																																																										
	47																																																																										
	30																																																																										
	+ 12																																																																										

	89																																																																										
	D U																																																																										
	52																																																																										
	13																																																																										
	+ 32																																																																										

	97																																																																										
	D U																																																																										
	64																																																																										
	22																																																																										
	+ 3																																																																										

	89																																																																										

4 Lee y resuelve.

En el comedor hay 30 peras, 23 manzanas y 6 plátanos.

¿Cuántas piezas de fruta hay en total?

Datos	▶	30	▶			Operación	▶	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D U</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">30</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">23</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">+ 6</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">-----</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">59</td><td></td></tr> </table>		D U			30			23			+ 6			-----			59	
	D U																									
	30																									
	23																									
	+ 6																									

	59																									
		23	▶																							
		6	▶																							

Solución	▶	<table style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td></td><td style="text-align: center;">D U</td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">Hay 59 piezas de fruta.</td><td></td></tr> </table>		D U			Hay 59 piezas de fruta.	
	D U							
	Hay 59 piezas de fruta.							

NATURALES

Página 67

1 ¿De qué están hechos? Observa la lámina y colorea.

-  de plástico
-  de madera
-  de cristal
-  de metal



2 ¿De qué material está hecha la pizarra? Piensa y marca.



- De hierro.
- De cartón.
- De madera.
- De cristal.

3 Observa la lámina y escribe nombres de objetos que se fabriquen con estos materiales. R. M.

cuero	zapatos, maletín
lana	jersey, bufanda
papel	cuaderno, cartulina
plástico	botella, globo

SOCIALES

Página 68

1 Tacha el recipiente que no contiene un líquido.



2 ¿Qué estados puede tener el agua? Observa y escribe.

líquido

hielo

vapor



vapor



líquido



hielo

3 ¿Para qué utilizamos el agua? Observa y escribe.



Utilizamos el agua para regar, para
apagar fuegos y para divertirnos.

► Explica para qué otras cosas utilizas tú el agua. R. L.

Inteligencia
lingüística

4 Escribe V (verdadero) o F (falso).

F El agua es invisible.

V El agua se puede congelar.

F El agua es de color azul.

V El agua, al calentarse, se transforma en vapor.

