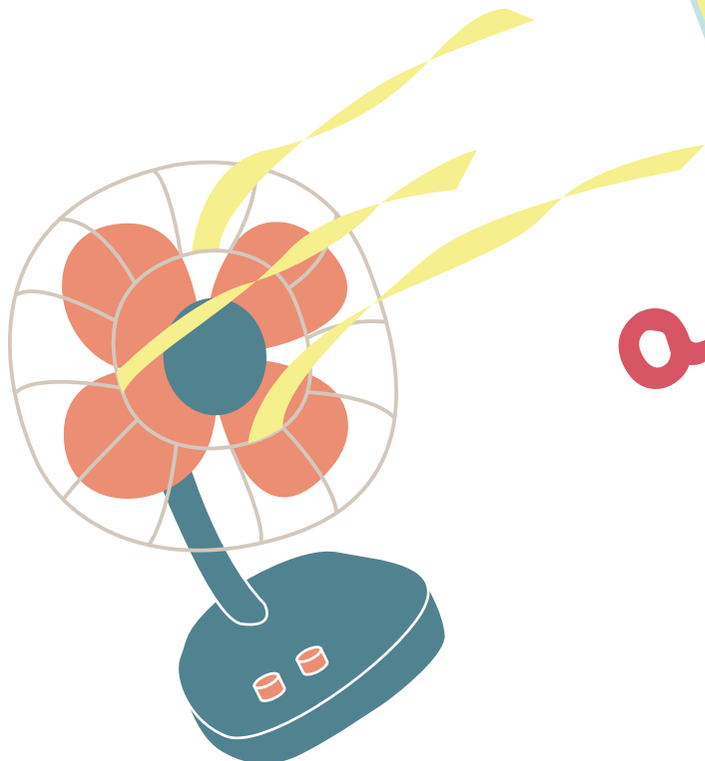
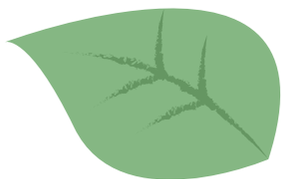


POLO *de* LIMÓN

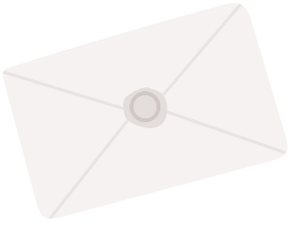
El cuaderno de verano para refrescar tu mente

10

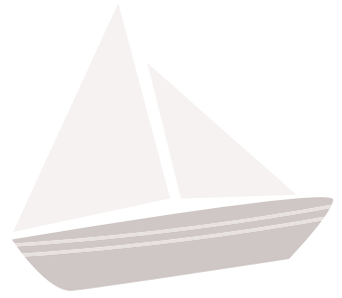


a b c





5

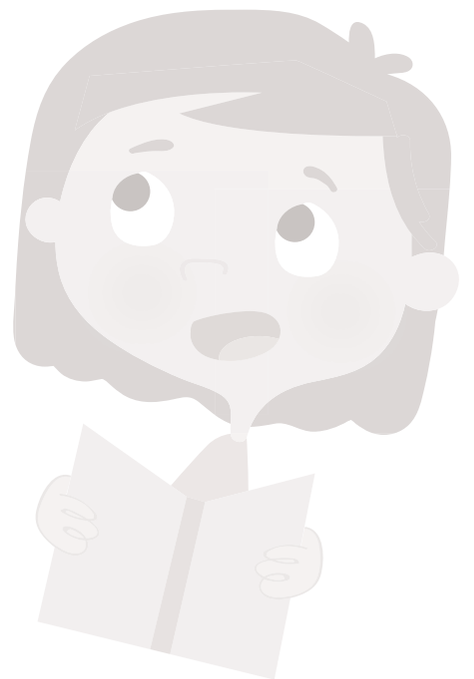


2

A



18



POLO *de* LIMÓN

Los **moshi** viven en los polos de limón.

Son unos seres diminutos, microscópicos, mínimos, ¡minúsculos! que el ojo humano no puede detectar. Los **moshi** se pirran por el verano, disfrutan bañándose en el mar, corriendo por la montaña, jugando al fútbol y, sobre todo, comiendo todo tipo de frutas, helados, pasteles y chocolate.

Son tan pequeños que, aunque lo intentes, no los puedes ver correteando por los polos que te comes.

LAS PÁGINAS DE POLO DE LIMÓN ESTÁN REPLETAS DE MOSHI.
¿PUEDES ENCONTRARLOS A TODOS?
¡FÍJATE BIEN!

Hay uno que se va a poner las botas.



Este verano vas a refrescar...

SUPERYO
LENGUA Y LITERATURA
 Expresión escrita.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Intrapersonal y lingüístico-verbal.



4

¿CUÁNTO PESA UNA PLUMA?
MATEMÁTICAS
 Masa (kg y g).
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Visual-espacial y lógico-matemática.



6

¡GROARI!
LENGUA Y LITERATURA
 Reglas básicas de ortografía:
 h, ji, gue, c/z
 —
MATEMÁTICAS
 Tabla y pictograma.
 —
CIENCIAS NATURALES
 Animales salvajes.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal, visual-espacial, naturalista y lógico-matemática.



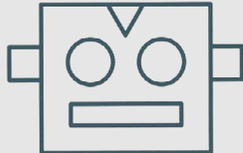
8

PATAS ARRIBA
LENGUA Y LITERATURA
 Comprensión lectora.
 Artículos.
 —
MATEMÁTICAS
 Orientación espacial.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal, visual-espacial y lógico-matemática.



10

EL MUNDO DE MR. ROBOTIC
MATEMÁTICAS
 Cuerpos geométricos y figuras planas.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lógico matemática y visual-espacial.



12

GIGANTES Y DIMINUTOS
LENGUA Y LITERATURA
 Aumentativos y diminutivos.
 Expresión escrita.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal y visual-espacial.



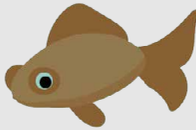
14

GARAGE SALE!
MATEMÁTICAS
 Sumas. Monedas y billetes de euro.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Visual-espacial y lógico-matemática.



16

¿QUÉ HAY BAJO EL MAR?
LENGUA Y LITERATURA
 Lectura. Escritura creativa.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal y visual-espacial.



18

LA CASA DE KRIP
MATEMÁTICAS
 Longitud (m y cm).
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lógico-matemática y visual-espacial.



20

LA BUHARDILLA SECRETA
LENGUA Y LITERATURA
 Expresión escrita.
 Sustantivos.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Intrapersonal, lingüístico-verbal y visual-espacial.



22

CHUTA Y GOL
LENGUA Y LITERATURA
 Expresión escrita.
CIENCIAS NATURALES
 Cuerpo humano.
 Hábitos saludables.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal y naturalista.



24

BUSCANDO A TULI
LENGUA Y LITERATURA
 Reglas básicas de ortografía:
 h, k, gu/gü, c/z, c/qu, pl, bl, br.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal y visual-espacial.



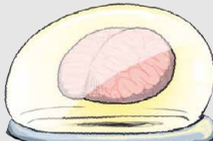
26

PISCOLABIS EN LA PLAYA
MATEMÁTICAS
 Comprensión y resolución de problemas.
 —
CIENCIAS NATURALES
 Alimentos y hábitos saludables.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lógico-matemática y naturalista.



28

LA MICROMÁQUINA FANTÁSTICA
LENGUA Y LITERATURA
 Nombres, adjetivos y verbos.
 Expresión escrita.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal.



30

EL MENSAJE DEL BOSQUE
LENGUA Y LITERATURA
 Poesía. Comprensión lectora.
 Expresión escrita.
 —
INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Intrapersonal, lingüístico-verbal y musical.



32

OLIMPIADAS ANIMALES

MATEMÁTICAS
Series numéricas.

CIENCIAS NATURALES
Animales.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lógico-matemática y naturalista.



34

ÁRBOLES CENTENARIOS

LENGUA Y LITERATURA
Expresión escrita.
Comprensión lectora.

CIENCIAS NATURALES
Partes del árbol.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal y naturalista.



36

WELCOME TO MIRAGELAND

MATEMÁTICAS
Orientación espacial.

CIENCIAS SOCIALES
Medios de transporte.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lógico-matemática y visual-espacial.



38

DE SIRENA EN SIRENA

LENGUA Y LITERATURA
MATEMÁTICAS
CIENCIAS NATURALES

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal, lógico matemática, visual-espacial, corporal-cinestésica, musical, naturalista, intrapersonal, interpersonal.



40

NOTICIAS FRESCAS

LENGUA Y LITERATURA
Comprensión lectora.
Título, subtítulo y cuerpo de la noticia.
Sustantivos individuales y colectivos.

MATEMÁTICAS
Sumas y restas.
Longitud (m y cm).

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal y lógico-matemática.



42

SUPERBRÓCOLI

LENGUA Y LITERATURA
El cómic.
Onomatopeyas.
Expresión escrita.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Intrapersonal y lingüístico-verbal.



44

EL MONSTRUO DEL LAGO NESS

LENGUA Y LITERATURA
Comprensión lectora.
Expresión escrita.
Mayúsculas y minúsculas.
Reglas básicas de ortografía: ll/y, gi, tr, dr, fr, gr, m antes de p.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal.



46

UN VIAJE DE IDA Y VUELTA

CIENCIAS NATURALES
El ciclo del agua. Ecologismo.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Naturalista y Lingüístico-verbal.



48

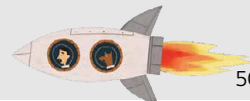
PERDIDOS EN LA GALAXIA

LENGUA Y LITERATURA
Lectura.
Sílabas átonas y tónicas.

MATEMÁTICAS
Sumas y restas.

CIENCIAS NATURALES
El sistema solar, planetas y nebulosa.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal y lógico-matemática.



50

VACACIONES BESTIALES

LENGUA Y LITERATURA
Expresión escrita.
Descripción de lugares, situaciones y personas.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Intrapersonal y lingüístico-verbal.



52

UN GIGANTE ESCONDIDO

MATEMÁTICAS
Números naturales y ordinales.
Longitud (m y cm).
Escritura de números.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lógico-matemática.



54

EL LADRÓN DE MUELAS

LENGUA Y LITERATURA
Comprensión lectora.
Personajes del cuento.
Palabras compuestas.
Signos de interrogación y exclamación.
Palabras polisémicas.
Reglas básicas de ortografía: c/qu, h, g/j, tr, fr, pr, br.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal



56

LA VIDA EN IMAGO

MATEMÁTICAS
Tablas.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Visual-espacial y lógico-matemática.



58

ARQUEOLOGÍA FANTÁSTICA

LENGUA Y LITERATURA
Comprensión lectora.
Expresión escrita.

MATEMÁTICAS
Series geométricas.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lógico-matemática y lingüístico-verbal.



60

MERENDOLA MATEMÁTICA

LENGUA Y LITERATURA
Comprensión lectora.

MATEMÁTICAS
Capacidad (l) y masa (kg y g).
Series geométricas.
Sumas y restas.
Cuerpos geométricos y figuras planas.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal y lógico-matemática.



62

LAS COSAS QUE TENGO

LENGUA Y LITERATURA
Adjetivos.
Sintagma nominal.
Expresión escrita.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Intrapersonal, lingüístico-verbal y visual-espacial.



64

EL HUEVO DORADO

MATEMÁTICAS
Sumas y restas.

LENGUA Y LITERATURA
Adivinanzas.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lógico-matemática y lingüístico-verbal



66

EL RELOJ MÁGICO

LENGUA Y LITERATURA
Comprensión lectora.
Introducción, nudo y desenlace.
Campo semántico.

MATEMÁTICAS
La hora.
Uso del calendario.

INTELIGENCIAS MÚLTIPLES
Lingüístico-verbal y lógico-matemática.



68



¿Estás en contra de las injusticias? ¿Quieres ayudar a los animales que sufren? ¿Lees la mente de tus padres? Está claro: eres un superhéroe.

FICHA DE SUPERHÉROE



Nombre

.....

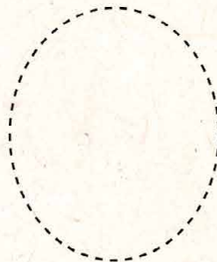
¿Cuál es el sentido que tienes más desarrollado? ¿Por qué?

.....

¿Qué se te da muy bien?

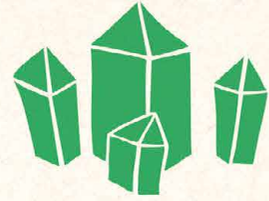
.....

Huella dactilar



ERES ÚNICA EN EL MUNDO.

Todos los superhéroes tienen algo que no les gusta nada, como a Superman la kryptonita. ¿Y a ti? ¿Qué es lo que no te gusta?



¿Qué superpoderes te gustaría tener? ¿Qué accesorios necesitarías?

Color de ojos:



Color de pelo:



Altura:



Peso:



Habilidades

Accesorios

¿CUÁNTO PESA UNA PLUMA?

Las cosas grandes no siempre son más pesadas que las pequeñas, ¿verdad?

6

Busca cuatro objetos muy diferentes: un sombrero, una fruta, un zapato, una almohada... Estima su peso y toma notas.

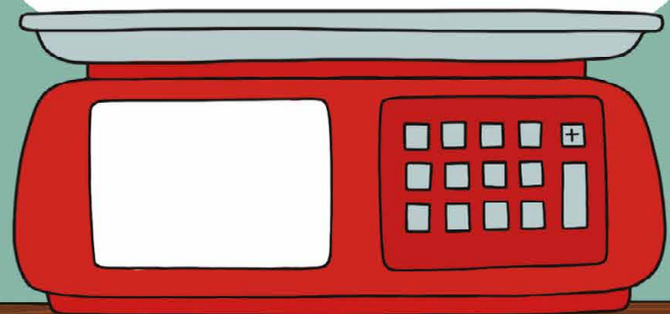
• _____
Peso estimado: _____

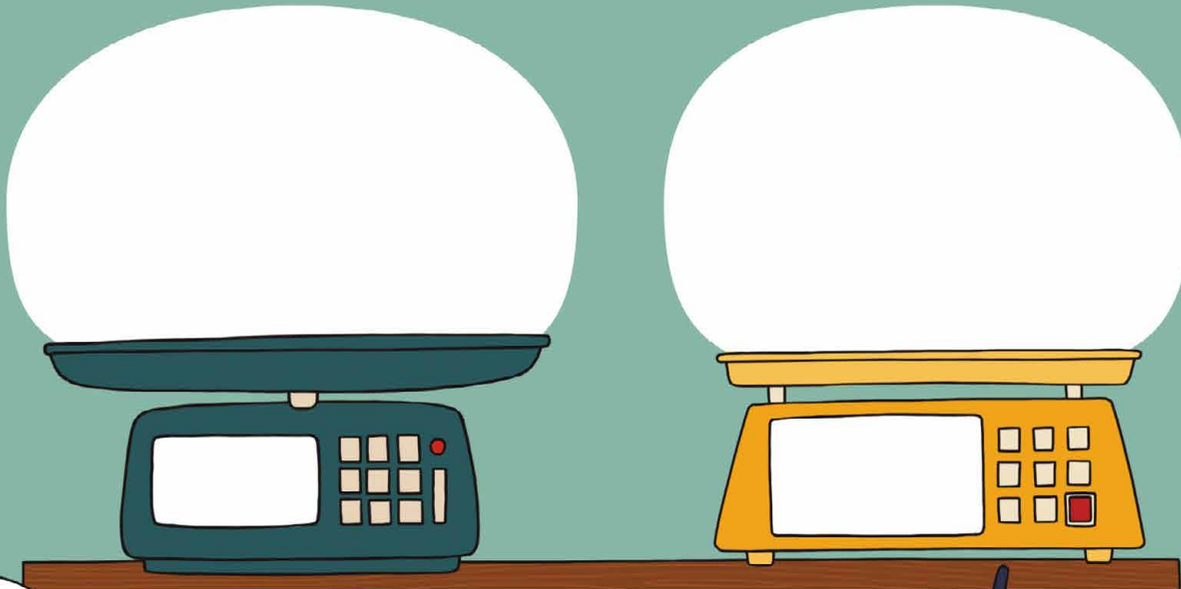
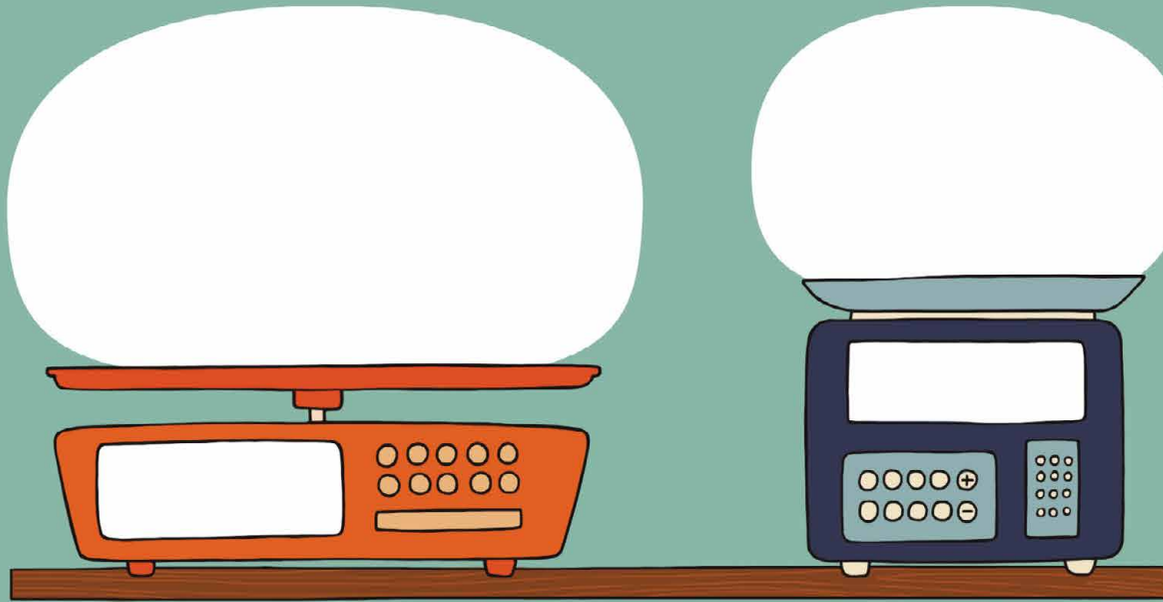
Estos ejemplos pueden ser de ayuda para calcular el peso aproximado de las cosas que elijas:

- Un chicle: 1 gramo.
- Una naranja: 150 gramos.
- Una barra de pan: 250 gramos.
- 1 tetrabrik de leche: 1 kilogramo.

Pésalos en la báscula de tu casa para comprobar si has acertado.

Dibújalos en las balanzas de la página siguiente y escribe su peso real en cada una.





¡CUÁNTO
PESA!



¡MIRA
QUÉ FUERTE
SOY YO!



iGROAR!

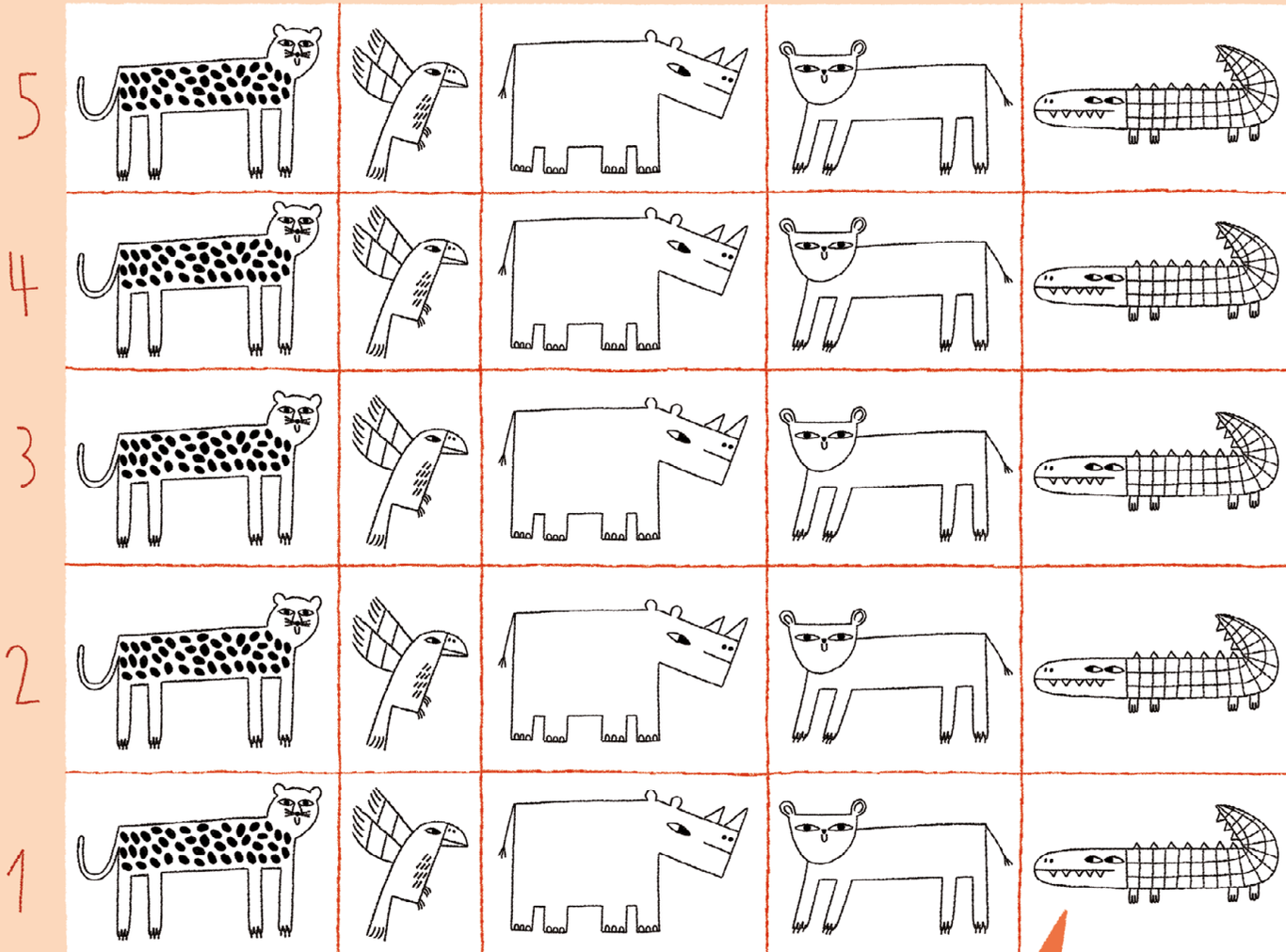
¿Conoces algunos de los animales salvajes que viven en África? Hay leones, guepardos, jirafas, elefantes... Su hábitat natural es la sabana africana.

8

Completa la tabla y construye el pictograma de la página siguiente.



ANIMALES	CANTIDAD
guepardo	
loro	
rinoceronte	
leona	
cocodrilo	1



¿Sabrías encontrar los siguientes animales en la página anterior?

• Nombres de animales que contienen **h**.

• El nombre de un animal que contiene **ji**.

• El nombre de un animal que contiene **que**.

• Nombres de animales que contienen **z**.

• Nombres de animales que contienen **c** que suena como una **z**.

SU CUELLO ES LARGO Y MOTEADO, ¿TODAVÍA NO LO HAS PILLADO?

¡YO LO SÉ!



GIGANTES

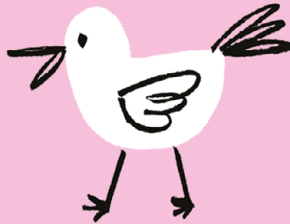
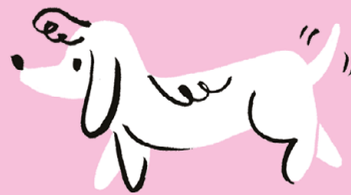
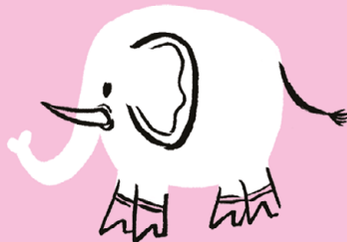
¿Y DIMINUTOS?

¿Te imaginas cómo sería un conejo de cincuenta kilos?

¿Y una casita para hormigas?



14



Fijate en las imágenes de la página anterior y escribe los diminutivos o aumentativos de las cosas que más te gusten en esta tabla.

Diminutivos	Aumentativos
-illa → FLORECILLA	-ona →
-ito →	-ote →
-ita →	-ota →
-illa →	-ón →
-illo →	-azo →

Elige cuatro palabras de tu lista y escribe una historia con cosas enormes y cosas diminutas. Puede que salgan algunas ideas disparatadas... ¡No te cortes!

Blank lined writing area for the student's story.



SOY
MÁS GRANDE
QUE UN
DINOSAURIO.

Cierra los ojos y coloca el dedo en algún punto de la página anterior. ¿Qué ha salido? Introdúcelo en tu historia.

BUSCANDO A TULI

En este edificio vive mucha gente. ¡Pasan cosas todo el tiempo! Hoy, la señora Rosa está buscando a su gato, Tuli. No sabe dónde se ha metido. ¿Lo sabes tú?

Encuentra y rodea... un ser vivo que contenga **pl**, una prenda de vestir que contenga **bl**, una persona que contenga **br**, un felino que contenga **gue**, un ser vivo que contenga **güi**, algo muy frío que contenga la letra **h**, algo que esté vivo y se escriba con **hie**, un animal que contenga la **z**, algo de comer que contenga **que**, un animal que contenga **c** que suene como **z**, algo que se lea y que empiece por **c** y un antónimo de **contento**.





¡NO TE OLVIDES DE TULI!

POLO ^{de} LIMÓN

Polo de limón es una propuesta innovadora y diferente para repasar desde las inteligencias múltiples lo que has aprendido durante el curso. Porque estamos convencidos de que el verano se inventó para divertirse, hemos preparado un cuaderno que te hará disfrutar ¡por fin! de las vacaciones. Practica con las actividades más originales y emocionantes para refrescar tu mente mientras te preparas para el próximo curso.

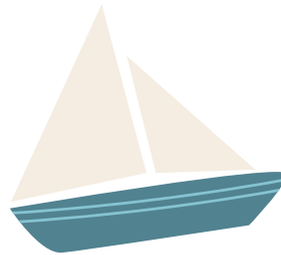
- Cálculo
- Conocimiento del entorno
- Educación emocional
- Escritura creativa
- Gramática
- Lectura
- Ortografía
- Percepción visual
- Problemas
- Razonamiento lógico



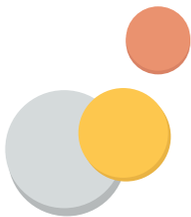
5



A



2



18



TKM000437



XX9788416860906