



Mis pequeños **HÉROES**

Título: *Mis pequeños héroes*
Subtítulo: *Personajes admirables que han hecho historia*
Autora: Cristina Serret
Ilustradores: Wuji House
Número de páginas: 112
Formato: 19,5 cm x 24 cm
Colección: Mis pequeños héroes
ISBN: 978-84-1361-085-6

LOS HÉROES

¡No todos los héroes llevan capa! Al menos estos no. En este libro conocerás a mujeres y hombres que cambiaron el mundo gracias a su inteligencia, su creatividad o su valentía. ¡Puede que el próximo seas tú!

LOS VALORES

Si algo sabían los héroes de este libro es que rendirse no era una opción. Fueron hombres y mujeres que trabajaron duro y creyeron en sí mismos para llegar hasta donde lo hicieron en ámbitos muy diferentes.

ACTIVIDADES DIDÁCTICAS

A partir de distintas biografías de personalidades de todos los tiempos, proponemos una serie de actividades didácticas para profundizar en sus vidas, los valores que la caracterizaron y realizar una mirada más allá del libro para entender como las ideas cambian el mundo.

VALOR DEL PERSONAJE

1 Los veinticinco personajes que aparecen en este libro han sido fuente de inspiración para muchas personas. ¿Cuál te ha gustado más? ¿Seguirías el camino de alguno de ellos?

2 Nunca se sabe qué cosas pueden cambiar el mundo, de ahí que todos los héroes de este libro sean tan diferentes. Haz una lista de las profesiones que tenían. ¿Cuántas aparecen?

COMPRESIÓN LECTORA

1 En este libro aparecen personas de todo el mundo. ¿Sabrías relacionar a cada una con su país?

Platón	Reino Unido
Jane Austen	España
Gregor Mendel	Estados Unidos
Marie Curie	Francia
Clara Campoamor	República Checa
Neil Armstrong	Grecia

2 ¿Sabrías decir el nombre de alguna obra o creación de estos artistas?

<i>Miguel Ángel</i>
<i>Mary Shelley</i>
<i>Antoni Gaudí</i>
<i>J. K. Rowling</i>

3 Nuestros héroes lograron grandes cosas en su vida. ¿Recuerdas quién hizo qué?

<i>Creó un sistema de escritura para invidentes</i>
<i>Fue la primera enfermera</i>
<i>Fue el primero en llegar al polo Sur</i>
<i>Desarrolló la teoría de la relatividad</i>
<i>Escribió grandes novelas de misterio</i>
<i>Descubrió la estructura del ADN</i>

Florence Nightingale	Albert Einstein	Louis Braille
Agatha Christie	Rosalind Franklin	Roald Amundsen

A PARTIR DE MIS PEQUEÑOS HÉROES

1 Seguro que, como todos nuestros héroes y heroínas, tú también tienes grandes sueños y algo a lo que te encantaría dedicarte. ¡Dibújate haciéndolo cuando seas mayor!

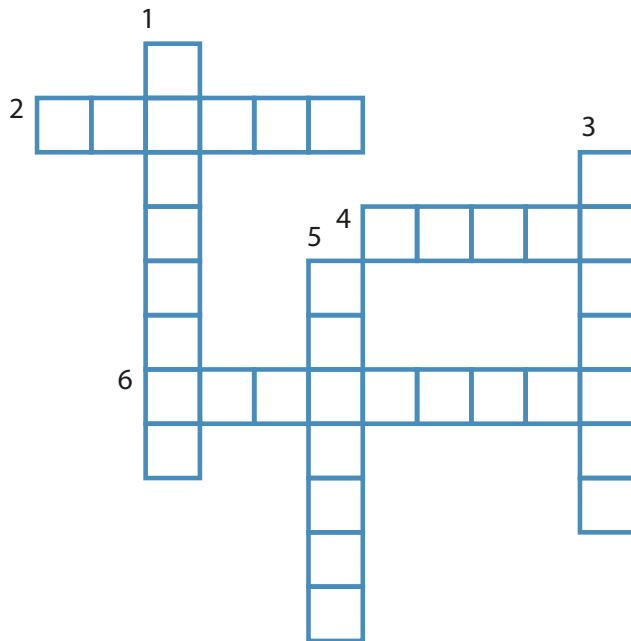


2 Si pudieras conocer en persona a alguno de los personajes libro. ¿Quién sería?
¿Qué le dirías si lo tuvieras delante?

QUIZ

- 1. Cuando Galileo dijo: «Y, sin embargo, se mueve», ¿qué es lo que se mueve?**
 - a) Los pies, cuando ponía música.
 - b) La Tierra alrededor del Sol.
 - c) Todo a su alrededor, porque ese día estaba mareado.
- 2. ¿Quién compuso el «Himno a la alegría», que representa a la Unión Europea?**
 - a) Ludwig van Beethoven.
 - b) Wolfgang Amadeus Mozart.
 - c) Los Cantajuegos.
- 3. Nombre del barco en el que Charles Darwin dio la vuelta al mundo.**
 - a) En realidad, fue en burro.
 - b) Beagle.
 - c) Halcón Milenario.
- 4. Estas dos mujeres dedicaron su vida a la informática.**
 - a) Jane Austen y Mary Shelley.
 - b) Rosa Parks y Malala Yousafzai.
 - c) Ada Lovelace y Margaret Hamilton.
- 5. ¿Qué legumbres utilizó Gregor Mendel para sus estudios de genética?**
 - a) Guisantes.
 - b) Lentejas.
 - c) Garbanzos.
- 6. ¿Quiénes eran «las calculadoras de Harvard», entre las que estaba Henrietta Swan Leavitt?**
 - a) Un sistema de IA que hacía cálculos muy difíciles.
 - b) Un grupo de mujeres que catalogaba estrellas.
 - c) No se sabe, sigue siendo un misterio.
- 7. ¿Qué tenían en común Neil Armstrong y Margaret Hamilton?**
 - a) Absolutamente nada.
 - b) A los dos les gustaban los chicles de fresa.
 - c) Ambos trabajaron en la misión Apollo 11 que llevó al ser humano a la Luna.
- 8. A Stephen Hawking, la ELA no lo detuvo. ¿Qué investigaba este famoso físico?**
 - a) El *big bang* y los agujeros negros.
 - b) La radiactividad.
 - c) La materia oscura.

AUTODEFINIDO



HORIZONTALES

2 Nombre de pila de la primera mujer en sobrevolar los océanos Atlántico y Pacífico en solitario.

4 Profesión de Federico García Lorca.

6 Sistema de segregación en Sudáfrica contra el que luchó Nelson Mandela.

VERTICALES

1 Están en tu cerebro y las descubrió Santiago Ramón y Cajal.

3 Descubrió la inducción electromagnética.

5 Esta planta aparecía en muchos cuadros de Van Gogh.

SOPA DE LETRAS

F	Y	B	Í	C	T	X	V	O	E	Q	X	U	Ó	Z
S	L	H	A	N	W	J	L	Ú	Ó	T	I	V	Y	G
C	B	M	I	C	R	O	B	I	O	S	M	E	G	Ó
D	I	A	R	I	O	Ü	Z	Ó	F	E	G	R	H	M
W	G	Z	W	C	X	B	R	L	I	F	C	N	C	Ñ
Ó	M	F	Ú	R	W	G	F	U	F	Ó	I	E	D	Z
B	Y	N	N	R	Á	H	Q	M	K	U	L	E	K	A
O	Ú	U	T	C	Ü	É	O	J	S	E	X	R	Z	T
Ñ	A	N	T	Á	R	T	I	D	A	C	G	A	Q	G
I	B	S	U	F	H	E	W	P	Y	N	W	V	Z	E
F	P	A	C	I	F	I	S	M	O	H	Í	E	D	N
D	V	C	K	Q	Ó	F	I	X	F	A	B	C	F	C
P	H	V	P	Á	W	Y	Q	U	P	H	E	J	B	Ü
H	R	E	I	R	O	L	O	Ñ	I	H	W	C	Z	U
N	S	Z	Q	P	W	I	G	O	U	X	C	B	W	P

VERNE

RÉQUIEM

MICROBIOS

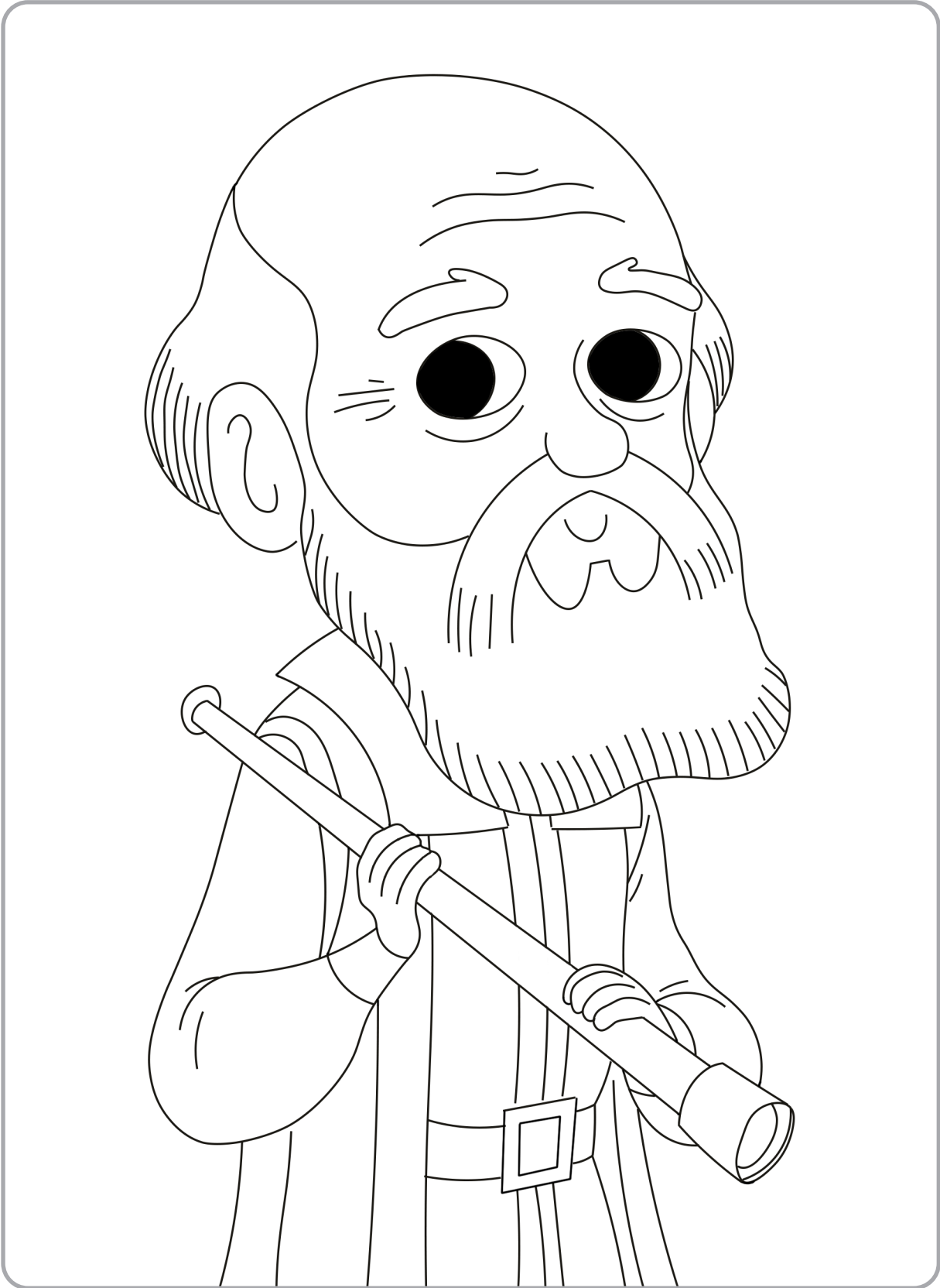
DIARIO

PACIFISMO

ANTÁRTIDA

PINTA Y COLOREA

Pinta a Galileo Galilei con su telescopio en mano.



DIFERENCIAS

Encuentra las 5 diferencias entre las dos escenas.

Escena 1.



Escena 2.



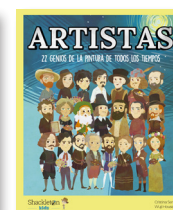
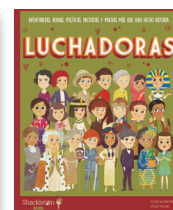
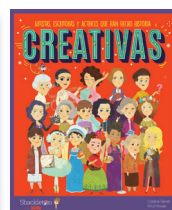
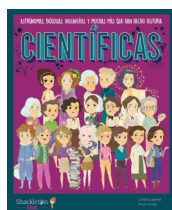
TU HÉROE O HEROÍNA

¿Quién es tu héroe o heroína? Puede ser una persona que conozcas, un personaje de una película, o de unos dibujos animados... ¡o una mascota! Todos tenemos algún héroe o heroína, alguien a quien admiramos.

Mi héroe o heroína se llama:

Lo admiro porque:

Dibujo:



SOLUCIONES

VALORES DEL PERSONAJE Y

A PARTIR DE MIS PEQUEÑOS HÉROES:

soluciones a trabajar en clase.

COMPRESIÓN LECTORA

1. Platón - Grecia; Jane Austen -

Reino Unido; Gregor Mendel -

República Checa; Marie Curie - Francia;

Clara Campoamor - España;

Neil Armstrong - Estados Unidos.

2. Soluciones a trabajar en clase.

3. Creó un sistema de escritura para

invidentes - Louis Braille

Fue la primera enfermera - Florence

Nightingale

Fue el primero en llegar al polo Sur -

Road Amundsen

Desarrolló la teoría de la relatividad -

Albert Einstein

Escribió grandes novelas de misterio -

Agatha Christie

Descubrió la estructura del ADN -

Rosalind Franklin

4. Soluciones a trabajar en clase.

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

SOPA DE LETRAS

6. *Apartheid*.

5. Girasol.

4. Poeta.

3. Faraday.

2. Amelia.

1. Neuronas.

AUTODEFINIDO

1. b; 2. a; 3. b; 4. c; 5. a; 6. b; 7. c; 8. a.

QUIZ