



Optimismo

1 Observa la ilustración de las páginas 32-33 de AMAR. ¿Qué crees que pensó el conejito antes de salir de paseo? Rodea.

- ¡Qué día más triste y gris! La verdad es que no me apetece nada salir a pasear, pero debo ir a casa del abuelo.
- ¡Qué día más triste y gris! ¡Es perfecto para sacar de paseo a mi globo soleado! Así destacará más.
- ¡Qué día más triste y gris! No me queda otro remedio que sacar de paso a mi globo soleado. Qué pereza...

2

Marca las dos situaciones que menos agradables te parezcan.

- Una tarde de invierno lluviosa, fría y con mucho viento.
- Un centro comercial abarrotado de gente.
- Una visita al médico.
- Una tarde de domingo con muchas tareas por hacer.

3

Ahora anota un aspecto favorable de cada una de esas situaciones. Si no se te ocurre nada, pregúntale a alguien cercano.

Por ejemplo: Hace frío y llueve..., ¡tarde de sofá y manta!

4

¿Cómo es una persona **optimista**? Subraya.

- Una persona que siempre está alegre.
- Una persona que siempre ve el lado positivo.
- Una persona a la que le gusta todo lo que hace.

5 Indica si las siguientes afirmaciones sobre el texto de la página 32 de AMAR te parecen verdaderas (V) o falsas (F).

- Una persona optimista se centra en los aspectos favorables.
 - El optimista ve un punto favorable siempre y cuando lo haya.
 - Una persona optimista te puede ayudar a ver el aspecto positivo de una situación.
 - El optimismo no se contagia.
 - Ahora corrige las oraciones falsas.
-
-

6 Lee la definición de **contratiempo** y subraya cuáles se encuentra Mario en su jornada.

contratiempo.

1. Imprevisto que impide o dificulta la realización de algo.

Mario salió esta mañana de casa con prisa, ¡el despertador no había sonado a tiempo! Además, el ascensor tampoco funcionaba y tuvo que bajar los ocho pisos a la carrera. Llevaba unos papeles muy importantes para la oficina. Como llovía, casi se vuelve loco para evitar que se mojaran... Cuando por fin se sentó en su puesto de trabajo, suspiró y pensó: «¡Bueno, seguro que lo peor ya ha pasado!».

- ¿Te parece que Mario es optimista? ¿Por qué?
-

7 ¿Por qué dice el texto que **el optimismo se contagia**?

- Porque estar con una persona optimista te vuelve optimista de forma automática.
- Porque una persona optimista te puede ayudar a ver los aspectos positivos de una situación.

8 Completa el crucigrama con cinco palabras del texto.

1

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4

--	--	--	--

2

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3

--	--	--	--	--	--	--	--

5

HORIZONTALES:

1. Que favorece o que beneficia.

2. Captar las cosas y sus cualidades por los sentidos o la inteligencia.

3. Conjunto de características o rasgos de algo.

VERTICALES:

- 4. Comportamiento o estado de ánimo.
- 5. Interés.

9 ¿Qué significa **viceversa**? Rodea. Luego, explica en qué orden se puso la ropa Vicente.

De nuevo. Al revés. En silencio.

- Yo me puse el jersey primero y luego el pantalón, y mi hermano Vicente, viceversa.

© Palabras Aladas, S. L., 2018

3

Material fotocopiable

10 Subraya la palabra que significa lo contrario de **optimismo** y escribe el adjetivo que describe a las personas que lo son.

leninismo **posibilismo** **prosismo** **pesimismo**

11 Indica qué punto favorable hay en cada situación y quién es la persona que lo ve.

María y Jaime tienen una reserva en un restaurante para comer. Sin embargo, cuando llegan les dicen que todas las mesas están ocupadas y que tendrán que esperar media hora, que a esa hora dejan libre una mesa veinte personas y habrá sitio para ellos. María piensa: «¡Qué horror, media hora de espera!». Jaime dice: «¡Bueno! Casi mejor, luego tendremos mucho más espacio y esto estará más tranquilo».

Punto favorable → _____

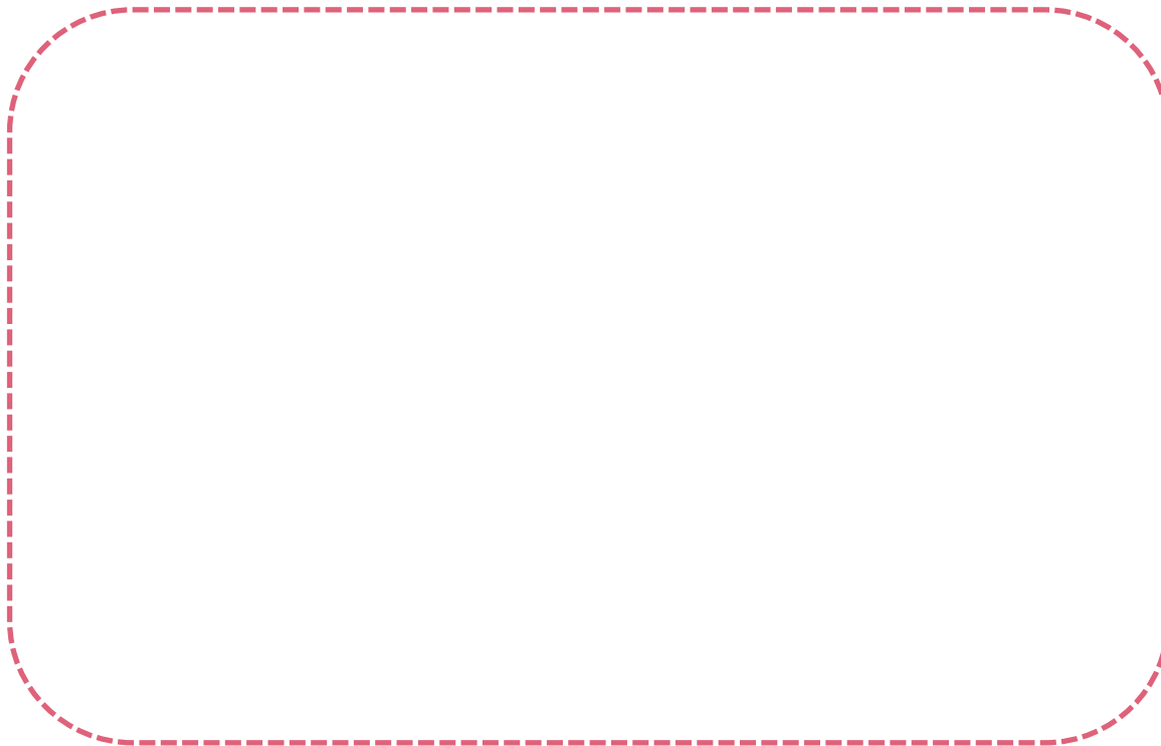
lo ve → _____

¿Te consideras optimista? ¿Por qué? Pon como ejemplo alguna situación que hayas vivido.

12 _____

3 Elabora dos minicollages. Con el primero debes intentar transmitir la idea de optimismo y con el otro la de pesimismo. Reflexiona bien sobre qué objetos o materiales vas a usar y sobre los colores que emplearás.

optimismo



pesimismo

