



# Materiales Educativos GRATIS

## Razonamiento Verbal

## SEGUNDO

# SINÓNIMOS Y ANTÓNIMOS

### ANTÓNIMOS

#### Definición

Se refiere a palabras con significados opuestos o contrarios. Cuando los significados de dos palabras se oponen diametralmente estamos frente a dos antónimos absolutos.

Ejemplo:

- |                |             |
|----------------|-------------|
| ▶ Bizarro      | Cobarde     |
| ▶ Avaro        | Derrochador |
| ▶ Perseverante | Inconstante |

Cuando los significados de dos palabras más o menos se contraponen, los términos son antónimos relativos.

Ejemplo:

- |           |          |
|-----------|----------|
| ▶ Robar   | Aportar  |
| ▶ Bajar   | Ascender |
| ▶ Ambiguo | Claro    |

#### Los distractores en los antónimos

Son alternativas que parecen ser respuestas y que generan incertidumbre al buscar la respuesta.

Los distractores pueden ser los tipos:

##### A. Distractores fonéticos

Cuando se trata de palabras parónimas, o de palabras homófonas.

Ejemplo:

IZAR

- |           |              |
|-----------|--------------|
| a) Bajar  | d) Descender |
| b) Arriar | e) Abismar   |
| c) Arrear |              |

IZAR: Es subir la bandera o las velas de la nave.

Rpta.: b.

##### B. Distractores Semánticos

Cuando se trata de palabras cuyos significados tienen alguna relación con la respuesta o son sinónimos indirectos o relativos.

Ejemplo:

CARO

- |             |              |
|-------------|--------------|
| a) Limitado | d) Económico |
| b) Médico   | e) Cómodo    |
| c) Barato   |              |

CARO: Dícese del objeto cuyo precio es notoriamente mayor del que realmente le corresponde.

Rpta.: c.

### ¿Cómo resolver los ejercicios de antónimos?

1. Recordar el significado de la palabra mencionada (premisa), en el caso de que la pregunta sea de nivel superior; pero si fuera de un nivel básico será suficiente recordar el sinónimo.
2. Elegir la alternativa cuyo significado sea opuesto a la premisa o término principal, teniendo en cuenta la categoría gramatical del ejemplo; es decir:
  - ❖ Si la premisa es un sustantivo la respuesta debe ser otro sustantivo.
  - ❖ Si la premisa es un adjetivo la respuesta debe ser otro adjetivo.
  - ❖ Si la premisa es un verbo la respuesta debe ser otro verbo.

### SINÓNIMOS

La sinonimia es una relación semántica de identidad o semejanza de significados entre determinadas palabras (llamadas sinónimos) u oraciones. Por tanto, sinónimos son palabras que tienen un significado similar o idéntico entre sí, y pertenecen a la misma categoría gramatical.

#### Clases de sinónimos

La **sinonimia total** se da cuando dos términos son totalmente intercambiables en un mismo contexto. Dicha sinonimia total es muy poco frecuente (ejemplos: esposo / marido). Es mucho más frecuente la **sinonimia parcial** que se da cuando dos términos son intercambiables en un determinado contexto, pero no en otros.

Ejemplo:

*Hoy Juan ha venido **alterado** del trabajo.*

*(En este contexto «alterado», tiene sinonimia parcial con nervioso).*

*Hemos «alterado» el orden de los ejercicios.*

*(en este contexto «alterado», puede ser cambiado por «modificado», sinonimia parcial).*

Específicamente las clases de sinonimia reconocida son las siguientes:

- ▶ Sinonimia conceptual: Los términos relacionados remiten al mismo referente y significan exacta-

mente lo mismo a veces puede haber una cierta preferencia de un dialecto por una forma y la preferencia opuesta en otro dialecto. Por ejemplo:

- ❖ asno – borrico
- ❖ marido - esposo
- ❖ alberca - piscina

- ▶ Sinonimia referencial: Los términos relacionados remiten al mismo referente, pero no significan lo mismo, no presentan exactamente los mismos rasgos significativos. Por ejemplo:  
limonada – mezcla líquida, mesa – mueble

- ▶ Sinonimia contextual: Los términos relacionados pueden conmutarse únicamente en determinados contextos. Por ejemplo:

- ❖ Las legumbres son **pesadas** (indigestas).
- ❖ Tu amigo es muy **pesado** (cansino).
- ❖ Este trabajo es **pesado** (duro, arduo).

- ▶ Sinonimia de connotación. Los términos relacionados están cargados de valoraciones subjetivas, tanto que se pierde el significado objetivo. Por ejemplo:

- ❖ Miguel es un **monstruo** de la informática (genio, hábil).

## Verificando el aprendizaje

- ▶ Indica el sinónimo de las siguientes palabras.

1. Holgazán

- a) estático
- b) religioso
- c) avezado
- d) irreverente
- e) perezoso

Respuesta:

La palabra «holgazán» tiene como acepción el referirse a una persona que no aprovecha el tiempo en hacer algo útil; por tal motivo su antónimo perezoso.

Rpta.: e

2. Escarpado

- a) abrupto
- b) curvo
- c) sobresalido
- d) provechoso
- e) inarmónico

3. Venia

- a) conciliación
- b) anuencia
- c) gentileza
- d) respeto
- e) alabanza

4. Comedido

- a) esmerado
- b) bondadoso
- c) concentrado
- d) competente
- e) deferente

5. Marginar

- a) descender
- b) desconsiderar
- c) denigrar
- d) disminuir
- e) devaluar

6. Melancolía

- a) censura
- b) recuerdo
- c) desprecio
- d) desaliento
- e) congoja

7. Aliñado

- a) refinado
- b) honesto
- c) acicalado
- d) moderado
- e) ordenado

8. Mefítico

- a) inodoro
- b) corrosivo
- c) insípido
- d) irrespirable
- e) expansivo

- ▶ Indica el antónimo de las siguientes palabras.

9. Predilección

- a) postergación
- b) repulsión
- c) descrédito
- d) indisposición
- e) marginación

10. Objetar

- a) afirmar
- b) reiterar
- c) absolver
- d) asentir
- e) confirmar

11. Codicia

- a) sobriedad
- b) generosidad
- c) reproche
- d) indiferencia
- e) desinterés

12. Ambiguo

- a) claro
- b) unívoco
- c) exacto
- d) diáfano
- e) categórico

13. Menoscabar

- a) alabar
- b) fortalecer
- c) ensamblar
- d) reparar
- e) elevar

14. Desidia

- a) decisión
- b) rigidez
- c) cuidado

- d) asiduidad
- e) templanza

15. Beneficio

- a) egoísmo
- b) detrimento
- c) amenaza
- d) postergación
- e) malestar

Resolución:

En tanto que BENEFICIO es el Bien que se hace o recibe. Y como DETRIMENTO quiere decir Destrucción leve o parcial; por tal motivo es el antónimo.

Rpta.: b.

## Recuerda

Tanto antónimos y como sinónimos deben ser de la misma categoría gramatical.

## Esquema formulario

### RELACIONES ENTRE PALABRAS

