

FOTOSÍNTESIS Y RESPIRACIÓN

La pregunta "¿qué fue primero, el huevo o la gallina?" es un dilema clásico que ha dado lugar a múltiples versiones y problemas similares en distintos campos del pensamiento. Descubre siete conceptos clave sumergidos en la sopa de letras en posición, horizontal, vertical o inclinada.

r	i	r	o	t	c	u	d	o	r	p	b	o	d	s	a	n	w	e	t	p
c	j	g	q	y	h	c	e	p	v	e	k	q	s	a	g	u	i	l	m	r
z	w	o	t	b	x	j	y	t	e	r	r	e	n	o	e	j	k	t	x	v
r	a	s	g	f	a	y	o	m	s	i	l	o	b	a	t	e	m	z	u	f
w	h	n	v	u	e	b	j	y	r	l	s	t	m	i	c	a	o	v	i	v
j	h	o	g	s	f	c	a	u	s	a	l	i	d	a	d	n	i	x	g	w
l	k	n	z	w	x	i	z	c	o	g	r	o	d	a	l	i	p	m	o	c
a	e	r	s	m	y	v	f	p	m	u	y	e	h	x	v	k	n	q	c	g
l	o	d	l	b	z	s	f	j	a	t	r	i	w	t	p	g	o	j	e	m

1 En el ámbito filosófico se plantea el huevo o la gallina: ¿Qué precede, el producto o éste?

2 En el ámbito científico y biológico el origen de la vida vs. evolución: ¿Cómo pudo evolucionar algo que aún no estaba así?

3 En el ámbito social y cultural, el lenguaje vs. pensamiento: ¿Se necesita lenguaje para pensar, o se necesita pensar para desarrollar éste?

4 En el campo de la Lógica y la computación, compilador vs. lenguaje de programación: hacer un compilador se necesita un lenguaje, pero para crear un lenguaje funcional se necesita éste.

5 En el educativo y cognitivo, experiencia vs. aprendizaje: ¿Primero se aprende o primero se experimenta?

6 El dilema del huevo y la gallina funciona como metáfora universal para describir sistemas complejos donde ésta es difusa, circular o recíproca.

7 Un dilema que ha tenido en tensión a los científicos durante mucho tiempo y es qué vino primero, la producción de oxígeno por fotosíntesis o consumo de oxígeno por éste aeróbico.