

# HOMO VIATOR PROYECTO LUDERE 2º BACHILLERATO

## Juego 4: CRIPTOGRAMAS

Resuelve los siguientes criptogramas sobre frases de famosos científicos creyentes. Una vez resueltos, entre todos vamos a analizar dichas frases y reflexionar al respecto y sobre estos científicos.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
8						16												2								

<u>A S</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	<u>A S S</u>	<u>G A</u>					
26 8 2	19 8 14 3	19 8 14 1	23 8 2	2 15 6 3 26 26 3 6 16 10 8 5					
			<u>S</u>	<u>A</u>	<u>S</u>				
	3	23 15 6	3 26	9 10 3	20 1 15 2	21 8	3 2	23 7	1 14 15
			<u>S</u>	<u>G A</u>	<u>G A</u>				
3 26	10 6 1 17 3 7 2 15	16 8 26 1 26 3 15	16 8 26 1 26 3 1						

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
18				19		6												4								

<u>A</u>	<u>E</u>	<u>A S</u>	<u>A</u>	<u>E</u>	<u>G</u>		
7 18	15 12 19 20 15 12 18	4 12 20	7 18	13 19 7 12 6 12 23 20			
<u>E S</u>	<u>A</u>	<u>S</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	<u>E</u>	<u>G</u>
19 4 11 18	7 12 4 12 18 8 18	7 18	13 19 7 12 6 12 23 20				
<u>S</u>	<u>A</u>	<u>E</u>	<u>A</u>	<u>E S</u>	<u>A</u>	<u>E G A</u>	
4 12 20	7 18	15 12 19 20 15 12 18	19 4 11 18	15 12 19 6 18			
		<u>E</u>	<u>S</u>	<u>E</u>			
		19 12 20 4 11 19 12 20					

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
8				14														23								

	<u>E R</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	<u>R A</u>	<u>E</u>	<u>A</u>	
	25 18 21 16 5 9 14 23 18	8	19 8	21 8 4 15 23 8 19 14 17 8				
	<u>R A</u>	<u>A</u>	<u>R A</u>	<u>R</u>				
	15 21	20 23 8 21	19 8 6 18 23 8 4 18 23 5 18	7 15 5 10 5 25 18				
<u>E</u>	<u>E</u>	<u>E</u>		<u>E</u>				
14 21	14 19	7 15 14	4 18 9 18	4 5 2 18	9 14	25 18 10 2 18 16 5 25		
	<u>E</u>	<u>E</u>		<u>E</u>				
	5 18 21 14 16	13	9 14 16 25 18 10 2 18 16 5 25 5 18 21 14 16					
	<u>R</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	<u>E</u>	<u>E</u>	<u>A</u>	
	16 18 21	22 18 23 10 8 9 8 16	19 8	11 14 20 14 4 8 25 5 18 21				
<u>E</u>		<u>R</u>	<u>E</u>	<u>A</u>		<u>E</u>		
14 16	15 21	5 21 16 4 23 15 10 14	21 4 18	6 8 16 5 25 18	7 15 14			
<u>E</u>	<u>R E A</u>	<u>R</u>	<u>A</u>	<u>A R A</u>				
14 19	25 23 14 8 9 18 23	15 4 5 19 5 17 8	2 8 23 8	25 18 21 22 5 20				
	<u>R A R</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	<u>R A</u>	<u>E</u>	<u>A</u>	<u>E</u>
	15 23 8 23	4 18 9 8	19 8	21 8 4 15 23 8 19 14 17 8	14 21			
		<u>E</u>	<u>A</u>	<u>E R</u>				
	10 18 11 5 10 5 14 21 4 18	19 8 11 18 5 16 5 14 23						

# HOMO VIATOR

PROYECTO LUDERE 2º BACHILLERATO

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
21				8													15	11							

A                      A S E S                      A    A    R A    E  
 4 3 21 20 6 2    24 21 11    8 11 6 3 22 14 2    7 21    20 21 6 3 15 21 7 8  
A ,    A S    E                      E                      S R R E  
 26 21    24 21 11    24 8    13 3 8 22 2    11 2 15 18 15 8 20 22 14 22 2  
R    A                      R A    E                      R E A    R .    A  
 18 2 15    7 21    2 12 15 21    22 8 7    4 15 8 21 22 2 15    7 21  
E                      A                      E A A                      S                      R E S  
 4 14 8 20 4 14 21    7 7 8 17 21    21    7 2 11    25 2 24 12 15 8 11  
A S    E R    A    E                      S .    A S    E R .  
 24 21 11    4 8 15 4 21    22 8    22 14 2 11    18 21 11 6 8 3 15

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
12				17											24			8							

E                      E E S A A P                      A    E    A  
 2 25    4 17    7 6 22 17 13 17 8 12 11 12    24 25 13    15 12    20 17 13 26 12 26  
E S    E E    P                      E                      S A E  
 26 17 8 26 17    17 15    24 10 6 22 25    26 17    20 7 8 22 12    26 17  
A S A    A                      E S E E P  
 15 12    8 12 15 20 12 18 7 25 6    2    26 17 8 26 17    17 15    24 10 6 22 25  
E                      S A E A E E A E  
 26 17    20 7 8 22 12    26 17    15 12    18 17 13 22 17 3 12    18 7 17 6 22 7 19 7  
A .    E P A E A E S S  
 18 12    4 17    24 12 13 17 18 7 12    5 10 17    15 25 8    26 25 8  
A                      S                      E A A E A  
 18 12 4 7 6 25 8    18 25 6 26 10 18 17 6    12    15 12    20 17 13 26 12 26  
E                      S E                      A S .    A A  
 2    26 17 18 7 26 7    8 17 23 10 7 13    12 4 11 25 8    6 12 26 12  
E                      A P E S A ,  
 17 6    4 7    20 7 26 12    24 13 25 19 17 8 7 25 6 12 15    6 7  
E                      E E E A E  
 17 6    15 25    5 10 17    21 17    17 6 18 25 6 22 13 12 26 25    17 6  
A                      E A E ,  
 15 12    18 7 17 6 18 7 12    2    17 6    15 12    13 17 15 7 23 7 25 6  
E    A                      A A S A A A  
 4 17    21 12    7 6 26 10 18 7 26 25    14 12 4 12 8    12    18 12 4 11 7 12 13  
E    P .    E A E .  
 26 17    25 24 7 6 7 25 6    15 17 4 12 7 22 13 17