

## Lectura 20

### *Una jubilación que se aplazó por la Covid-19*

Se llama Luis Enjuanes, es virólogo y aplazó su jubilación por la Covid-19. ...  
Primero la demoró de los 65 años a los 70; luego, a los 75; cuando se iba ...  
a ir, en 2020, llegó la pandemia. Y, dado que no conviene dejar el barco ...  
en medio de la tormenta, no se fue. ...

Lleva más de 35 años trabajando con virus. Estudió Química en Valencia; ...  
sus padres no le podían pagar la carrera de Medicina, que era más cara. ...  
Con el tiempo acabó en el laboratorio de la gran Margarita Salas, en el ...  
Centro Nacional de Biotecnología del CSIC. ...

Y ahí sigue, a los 76 años, frente a un equipo que rema sin cansancio en ...  
su afán de doblegar al SAR-CoV-2 con una vacuna fuerte y segura que se ...  
amplifica. Quiere decirse que una sola dosis de ARN se multiplica en el ...  
organismo y produce una inmunidad muy potente. Sin pinchazos, pues se ...  
administra por vía intranasal, es decir, por la nariz. ...

Otra ventaja más es que protege de la infección. No solo no aminora los ...  
síntomas, sino que la persona no enferma. Y, por lo tanto, evita que se ...  
contagie a otros. En fin, que la vacuna cuenta con una gran lista de ...  
beneficios sobre las actuales. No obstante, la ciencia camina despacio; no ...  
hay atajos. Y habrá que esperar a 2022 para que esté lista. ...

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas ...  
veces aparece la letra z (zeta) en cada línea y súmelas. ...

1. Descubra en cada fila (de izquierda a derecha) qué palabra está relacionada con la escrita con mayúsculas.

	1	2	3	4
AGUA	Goma	Líquido	Silla	Rueda
MAIZ	Grano	Cofre	Collar	Piedra
GARAJE	Susto	Automóvil	Cine	Risa
OVEJA	Ratón	Suelo	Rebaño	Árbol
MEMORIA	Lámpara	Pelo	Manos	Cerebro
ESPARADRAPO	Herida	Teja	Pelota	Pala
PAPEL	Caja	Taza	Paraguas	Periódico
RESPLANDOR	Mantel	Ventana	Luz	Tinta

2. Busque 6 cuadros con 4 cifras que sumen juntas 200, tal como indica el ejemplo del cuadro señalado a la izquierda.

1	12	5	4	27	14	25	61	11	18	1	2	30	17	13
4	70	40	33	16	9	29	85	22	9	38	4	9	10	5
21	60	30	8	19	21	18	2	15	20	7	23	72	44	12
6	8	22	28	1	15	17	36	16	3	19	10	56	28	8
3	24	10	2	35	14	21	14	33	97	20	9	17	6	32
88	26	5	20	17	8	29	11	19	51	7	8	23	19	8
29	57	7	13	70	62	4	18	26	1	30	11	20	1	37
13	6	3	30	34	34	15	2	30	27	4	19	83	19	3
34	22	16	25	7	30	9	31	6	2	16	16	82	5	50

3. Descubra en la sopa 10 instrumentos de medida y escriba una frase y el nombre de su autora con las letras sobrantes.

E	L	C	I	N	T	A	-	M	E	T	R	I	C	A	M
I	T	E	D	O	A	R	E	L	O	J	E	N	V	E	J
E	V	E	L	O	C	I	M	E	T	R	O	C	E	R	N
A	C	E	R	D	E	L	R	E	C	O	N	O	C	P	I
S	M	I	E	M	N	T	O	D	E	Q	U	B	E	L	U
I	N	O	N	O	O	E	S	A	T	Á	V	A	I	U	V
S	I	E	N	D	O	M	L	L	A	V	I	L	D	V	A
M	Q	U	E	D	E	U	E	S	E	A;	E	A	S	I	E
O	Q	U	I	V	C	A	L	T	E	N	T	N	E	O	A
G	L	A	S	S	E	N	S	A	R	C	I	Z	Ó	M	N
R	D	E	A	E	S	T	A	R	U	O	S	A	A	E	N
A	D	B	A	R	O	M	E	T	R	O	O	M	A	T	L
F	E	L	P	R	E	S	E	N	T	E.	S	.	S	R	O
O	N	T	A	N	C	A	L	E	N	D	A	R	I	O	G

---



---



---

4. Escriba las cifras que contengan un 5 desde el número 430 al 464.

---


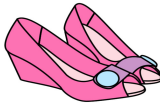


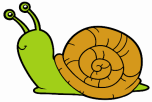




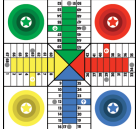
5. Escriba palabras que acaben en s sin ser plurales, como adiós.

_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

6. Convierta las palabras de la izquierda en un nombre propio.

Alegan	_____
Nadaré	_____
Manada	_____
Arces	_____
Lacra	_____
Quieren	_____

7. Al nombre desordenado de las imágenes le falta una letra, averigüe cuál es en cada caso y escríbalo junto a su número.

<u>OCAB</u> <u>S</u>	<u>PAL</u> <u>AMA</u>	<u>ORA</u> <u>AP</u>	<u>OCCA</u> <u>LEA</u>	<u>OT</u> <u>APAS</u>
<u>VURAS</u> <u>ZE</u>	<u>CO</u> <u>ARLA</u>	<u>PRIC</u> <u>AS</u>	<u>METOR</u> <u>TOER</u>	<u>AMA</u> <u>IS</u>
				
1 _____	2 _____	3 _____	4 _____	5 _____
				
6 _____	7 _____	8 _____	9 _____	10 _____

8. ¿Qué es?

Escriba el nombre de un objeto que tiene cuatro patas y dos brazos

\_\_\_\_\_