

cada alimento se llama.... N°12(F. C.) Conducto de unos 23 cms que se extiende desde la boca al estómago. N°13(F. C.) Eliminación de las sustancias de desecho de la sangre. N°14(F. C.) Órganos en forma de grano de arroz donde se limpia la linfa. N°15(F. C.) Jugo secretado por las paredes del estómago. N°16(F. C.) Parte final del intestino delgado. N°17(F. C.) Órgano musculoso que interviene en la digestión y en el gusto. N°18(F. C.) Trocear los alimentos utilizando los dientes. N°19(F. C.) Vía de entrada del aire. N°20(F. C.) Órgano en forma de hoja alargada que sintetiza jugo pancreático. N°21(F. C.) Orificio de salida del estómago. N°22(F. C.) Líquido de aspecto lechoso resultante de la digestión en el intestino delgado. N°23(F. C.) Las glándulas que fabrican la saliva se llaman.... N°24(F. C.) Contracción de las cavidades cardíacas. N°25(F. C.) Válvula que comunica la aurícula y el ventrículo derechos. N°26(F. C.) Conducto que conduce la orina desde la vejiga urinaria al exterior. N°27(F. C.) Repliegues profundos de las paredes intestinales. N°28(F. C.) Vasos que conducen la sangre de los tejidos hacia el corazón.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Ñ	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
1	N	Y	Z	N	O	A	T	X	J	,	Y	E	H	Y	L	H	J	,	O	L	M	O	W	V	Ñ	A	G	D	E	G	L	U	C	I	Ó	N	C	I
2	R	N	M	K	P	L	Q	E	H	L	W	N	G	L	M	X	C	A	R	D	I	A	S	L	C	V	R	U	T	K	O	Y	U	A	Q	E	W	W
3	S	M	G	F	A	H	N	R	H	V	M	I	W	B	A	L	O	G	I	U	T	N	Y	N	H	B	R	O	N	Q	U	I	O	S	N	F	R	I
4	Q	,	N	A	I	V	Z	L	H	Y	T	X	Ñ	N	F	,	M	Q	N	A	R	I	Z	Y	B	I	G	D	Q	B	M	V	E	.	D	R	W	A
5	O	B	B	O	W	E	G	Q	A	K	H	Y	V	N	V	J	P	A	A	B	A	G	N	I	M	L	R	E	D	B	D	I	Á	S	T	O	L	E
6	F	F	K	Z	A	L	R	P	Z	P	.	Ñ	E	P	O	M	L	A	K	Í	L	E	O	N	G	I	G	N	E	O	C	Y	Z	U	Ñ	N	Y	V
7	Q	Ñ	Y	,	S	P	D	E	Q	Q	A	,	N	C	T	D	E	M	P	A	J	V	W	S	Í	S	T	O	L	E	K	B	O	D	B	A	P	.
8	P	,	V	Q	Z	J	D	U	F	U	R	E	T	R	A	O	T	P	Ñ	.	S	D	Z	P	S	W	F	Z	N	E	D	J	U	O	B	J	E	I
9	X	F	F	L	.	R	Y	Q	Ñ	R	P	M	R	I	,	C	A	N	I	N	O	S	.	I	.	S	D	.	H	H	D	C	O	R	A	Z	Ó	N
10	C	Q	D	E	F	T	X	D	C	É	E	Ñ	Í	L	U	A	.	Y	G	W	L	.	C	R	C	B	V	Ñ	L	O	E	O	M	V	I	G	G	M
11	H	W	L	O	Ñ	Q	R	L	L	T	R	I	C	Ú	S	P	I	D	E	T	I	Q	Ñ	A	L	O	F	D	I	A	F	R	A	G	M	A	D	U
12	.	.	A	U	G	L	A	V	F	E	P	N	U	,	F	I	E	M	G	K	D	K	E	C	Q	J	A	O	N	Q	N	T	S	T	Y	H	K	Q
13	Q	A	Q	U	D	F	H	M	B	R	L	V	L	R	Q	L	T	L	Ñ	,	Y	.	Q	I	J	I	W	G	F	Ñ	V	E	R	A	Ñ	Y	I	S
14	A	F	D	D	A	F	A	X	A	E	F	M	O	K	A	A	N	.	H	L	S	U	,	Ó	I	V	E	N	A	S	T	Z	N	N	.	O	Q	N
15	Y	L	S	P	E	J	Y	C	N	S	Y	B	Q	A	U	R	Í	C	U	L	A	C	X	N	W	E	K	,	X	Y	F	A	O	M	W	P	C	,
16	W	Z	E	P	Z	H	P	H	J	.	B	A	N	O	M	E	D	V	,	Q	E	L	J	I	D	J	T	R	B	I	.	Z	N	B	P	M	F	Ñ
17	R	G	,	X	W	Ñ	C	X	,	N	V	R	J	R	E	S	K	H	C	P	V	D	E	Q	U	I	L	I	B	R	A	D	A	Y	U	K	R	R
18	S	E	.	E	G	N	G	U	E	T	T	T	B	T	O	G	P	E	L	L	,	Q	Ñ	W	K	G	.	Ñ	I	,	I	X	T	T	L	B	T	H
19	N	Y	R	Ñ	Y	P	D	T	O	,	V	E	A	A	W	S	N	C	B	E	V	E	S	Ó	F	A	G	O	Y	P	Q	V	G	U	W	F	F	U
20	Ñ	J	F	O	U	Y	X	W	R	F	K	R	G	Ñ	M	W	U	E	S	U	X	X	A	W	R	A	E	N	B	Ñ	D	A	X	,	H	G	.	.
21	H	O	U	N	L	E	N	G	U	A	H	I	O	N	H	A	B	S	O	R	C	I	Ó	N	G	W	L	E	R	C	O	L	E	E	T	G	Y	K
22	Í	F	V	S	A	E	L	I	Y	R	S	A	B	J	E	L	V	B	Q	A	U	.	Z	U	F	V	Z	S	F	.	X	X	H	J	A	P	L	F
23	G	Á	S	T	R	I	C	O	.	I	I	S	A	L	I	V	A	L	E	S	Y	E	H	T	I	R	Y	C	A	C	.	D	O	Z	R	S	.	O
24	A	K	C	K	I	O	W	K	W	N	Ñ	.	A	W	.	E	W	J	R	P	E	X	C	R	E	C	I	Ó	N	T	O	N	Y	U	U	F	Z	N
25	D	Q	Z	E	N	W	O	M	.	G	A	N	G	L	I	O	S	L	B	F	S	Z	Y	I	O	G	W	T	.	Ñ	L	,	G	P	X	X	J	L
26	O	E	V	F	G	J	B	H	M	E	O	W	,	P	P	L	S	U	L	D	P	Á	N	C	R	E	A	S	J	C	P	E	S	.	R	I	V	R
27	,	G	F	,	E	M	T	R	Ñ	X	S	Q	P	Í	L	O	R	O	A	W	I	K	E	I	Z	C	D	Ñ	H	V	Z	V	X	I	W	W	S	D
28	V	X	C	S	X	U	E	E	Ñ	P	C	Z	A	Z	N	S	F	L	N	F	R	J	N	Ó	A	L	L	G	Z	K	W	M	N	Ñ	K	I	R	F
29	W	M	,	E	I	M	A	S	T	I	C	A	R	H	X	P	F	N	Y	Y	A	G	R	N	R	S	U	O	S	U	L	D	O	P	X	F	M	Z
30	Z	C	T	X	S	X	U	P	N	D	A	B	Ó	L	F	R	E	R	E	X	C	K	V	Q	C	E	,	M	S	N	C	I	Q	C	E	K	R	P
31	G	A	R	R	E	Q	U	I	L	O	B	B	T	D	B	O	F	D	A	B	I	Q	G	A	G	U	,	K	W	T	K	V	.	J	T	F	O	D
32	U	I	Á	D	.	U	W	R	R	R	H	T	I	W	T	M	H	D	C	Ñ	Ó	O	G	M	Z	C	D	D	Y	R	Q	Ñ	M	X	O	N	N	I
33	W	,	Q	I	B	I	G	A	D	,	.	X	D	I	Q	U	N	R	D	Z	N	M	W	Y	C	O	V	F	S	N	G	M	Q	E	Y	S	O	Q
34	F	W	U	.	.	M	M	C	Ñ	A	S	T	A	P	G	C	Q	U	Ñ	F	T	M	Q	Q	T	,	P	Z	N	A	T	B	R	A	O	G	E	J
35	G	V	E	L	L	O	S	I	D	A	D	E	S	Y	N	D	B	X	L	B	K	A	Y	R	Ñ	B	Q	J	I	K	W	O	O	M	S	C	V	H
36	S	W	A	O	G	J	O	Ó	O	,	D	D	G	Y	T	X	V	I	L	D	B	O	X	K	X	Y	,	B	S	Q	F	J	N	X	Y	J	R	D
37	A	J	N	K	I	V	S	N	J	B	U	F	.	B	M	H	F	Y	I	Y	D	E	Z	G	.	Ñ	P	N	W	E	W	B	L	U	L	V	,	Z

Palabras situadas horizontalmente

- ABSORCIÓN - ANO - AURÍCULA - BRONQUIOS - CANINOS - CARDIAS - CORAZÓN - DEGLUCIÓN - DIAFRAGMA
- DIÁSTOLE - EQUILBRADA - ESÓFAGO - EXCRECIÓN - GANGLIOS - GÁSTRICO - ÍLEON - LENGUA - MASTICAR
- NARIZ - PÁNCREAS - PÍLORO - QUILO - SALIVALES - SÍSTOLE - TRICÚSPIDE - URETRA - VELLOSIDADES - VENAS

Palabras situadas verticalmente

- ALVEOLOS - AORTA - ARTERIAS - BILIS - CAPILARES - COMPLETA - CORTEZA - DUODENO - ESPIRACIÓN
- FARINGE - HECES - HÍGADO - INSPIRACIÓN - LARINGE - LINFA - MITRAL - NEFRONA - NUTRICIÓN - ORINA
- PARÓTIDAS - PLEURAS - QUIMO - RESPIRACIÓN - RIÑONES - SUDOR - TRÁQUEA - URÉTERES - VEJIGA
- VENTRÍCULO

DEF. VERTICALES N° 1(F. C.) Pequeños saquitos donde se produce el intercambio gaseoso. N° 2(F. C.) Arteria que sale del ventrículo izquierdo. N° 3(F. C.) Vasos que conducen la sangre del corazón a los tejidos. N° 4(F. C.) Líquido fabricado por el hígado. N° 5(F. C.) Vasos muy delgados donde se producen los intercambios entre la sangre y los tejidos. N° 6(F. C.) Una buena dieta tiene que ser equilibrada y.... N° 7(F. C.) Parte del riñón donde se hallan los glomérulos de las nefronas. N° 8(F. C.) Primera parte del intestino delgado. N° 9(F. C.) Salida del aire desde los pulmones al exterior. N° 10(F. C.) Cavidad que comunica las fosas nasales y la laringe. N° 11(F. C.) Productos expulsados por el ano. N° 12(F. C.) Órgano que sintetiza la bilis. N° 13(F. C.) Entrada del aire por la nariz. N° 14(F. C.) Parte del aparato respiratorio donde se hallan las cuerdas vocales. N° 15(F. C.) Líquido que viaja por los vasos linfáticos. N° 16(F. C.) Válvula que comunica la aurícula y el ventrículo izquierdos. N° 17(F. C.) Unidad funcional del riñón. N° 18(F. C.) Conjunto de procesos por los que el organismo obtiene las sustancias que necesita para vivir. N° 19(F. C.) Producto de excreción expulsado por la uretra. N° 20(F. C.) El ser humano tiene tres pares de glándulas salivales: sublinguales, submaxilares y.... N° 21(F. C.) Membranas que envuelven a los pulmones. N° 22(F. C.) Sustancia resultante de la digestión de los alimentos en el estómago. N° 23(F. C.) Proceso mediante el cual se obtiene el oxígeno. N° 24(F. C.) Órganos con forma de judía en los que se produce la limpieza de la sangre. N° 25(F. C.) Compuesto fabricado por

las glándulas sudoríparas. N° 26(F. C.) Conducto de unos 13 cms de longitud comprendido entre la laringe y los bronquios. N° 27(F. C.) Conductos por los que salen la orina de los riñones. N° 28(F. C.) Bolsa muscular donde se acumula la orina. N° 29(F. C.) Cada una de las cavidades inferiores del corazón.

DEF. HORIZONTALES N°1(F. C.) Paso de sustancias resultantes de la digestión a la sangre. N°2(F. C.) Orificio de salida del tubo digestivo. N°3(F. C.) Cada una de las cavidades superiores del corazón. N°4(F. C.) Ramas de la tráquea que penetran en los pulmones. N°5(F. C.) El hombre tiene tres tipos de dientes: molares, incisivos y.... N°6(F. C.) Orificio de entrada del estómago. N°7(F. C.) Órgano encargado de impulsar la sangre por todo el cuerpo. N°8(F. C.) Paso del alimento del bolo alimenticio de la boca al estómago. N°9(F. C.) Músculo situado debajo de los pulmones responsable de los movimientos respiratorios. N°10(F. C.) Relajación de las cavidades del corazón. N°11(F. C.) Una dieta que contiene las proporciones justa de cada alimento se llama.... N°12(F. C.) Conducto de unos 23 cms que se extiende desde la boca al estómago. N°13(F. C.) Eliminación de las sustancias de desecho de la sangre. N°14(F. C.) Órganos en forma de grano de arroz donde se limpia la linfa. N°15(F. C.) Jugo secretado por las paredes del estómago. N°16(F. C.) Parte final del intestino delgado. N°17(F. C.) Órgano musculoso que interviene en la digestión y en el gusto. N°18(F. C.) Trocear los alimentos utilizando los dientes. N°19(F. C.) Vía de entrada del aire. N°20(F. C.) Órgano en forma de hoja alargada que sintetiza jugo pancreático. N°21(F. C.) Orificio de salida del estómago. N°22(F. C.) Líquido de aspecto lechoso resultante de la digestión en el intestino delgado. N°23(F. C.) Las glándulas que fabrican la saliva se llaman.... N°24(F. C.) Contracción de las cavidades cardíacas. N°25(F. C.) Válvula que comunica la aurícula y el ventrículo derechos. N°26(F. C.) Conducto que conduce la orina desde la vejiga urinaria al exterior. N°27(F. C.) Repliegues profundos de las paredes intestinales. N°28(F. C.) Vasos que conducen la sangre de los tejidos hacia el corazón.