



Estudiante: ..... Fecha..... Paralelo.....

**CORRELACIONAR LOS TÉRMINOS DE AMBAS COLUMNAS Y CONTESTAR LAS PREGUNTAS**

COLUMNA A	COLUMNA B
1.- Glándula de Cowper	A.- Secreta moco alcalino para lubricar el coito
2.- Epidídimo	B.- Está a continuación del epidídimo
3.- Testículo	C.- Es una glándula mixta
4.- Clítoris	D.- Conjunto de todos los órganos genitales externos femeninos
5.- Vulva	E.- Homólogo de las glándulas de Cowper
6.- Conducto deferente	F.- Órgano donde se produce la implantación del embrión
7.- Conductos eferentes	G.- Órgano donde se produce la fecundación
8.- Útero	H.- Sitio donde maduran los espermatozoides
9.- Trompas de falopio	I.- Es homólogo del glande del varón
10.- Glándulas de Bartholin	J.- Se dirigen hacia el epidídimo

1.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 8 con F
- b) 8 con H
- c) 8 con J
- d) 8 con I

2.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 5 con D
- b) 5 con B
- c) 5 con C
- d) 5 con E

3.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 1 con J
- b) 1 con E
- c) 1 con A
- d) 1 con B

4.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 2 con H
- b) 2 con F
- c) 2 con A
- d) 2 con D

5.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 10 con J
- b) 10 con H
- c) 10 con E
- d) 10 con G

6.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 9 con F
- b) 9 con G
- c) 9 con J
- d) 9 con H

7.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 6 con F
- b) 6 con G
- c) 6 con I
- d) 6 con B

8.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 7 con G
- b) 7 con J
- c) 7 con H
- d) 7 con I

9.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 4 con C
- b) 4 con I
- c) 4 con D
- d) 4 con A

10.- ¿Qué opción de las siguientes indica su relación verdadera?

- a) 3 con C
- b) 3 con B
- c) 3 con D
- d) 3 con E

11.- ¿Qué alternativa es correcta?

- a) El Calcáneo es superior en relación al Astrágalo
- b) El Calcáneo es inferior en relación al Astrágalo
- c) El Calcáneo es proximal en relación al Astrágalo
- d) El Calcáneo es distal en relación al Astrágalo

12.- ¿Qué órgano tiene los condrocitos?

- a) El Hueso
- b) El Músculo
- c) El Cartílago
- d) El páncreas

13.- ¿En dónde se encuentra las células de Leydig?

- a) Dentro de los túbulos seminíferos
- b) Entre los túbulos seminíferos
- c) Entre las células espermáticas
- d) Fuera del testículo

14.- ¿Cuándo decimos que un órgano o estructura se encuentra hacia la parte delantera del cuerpo nos referimos al término?

- a) Proximal
- b) Posterior
- c) Anterior
- d) Interno

15.- ¿Qué estudia la anatomía Macroscópica?

- a) Los elementos observables a simple vista
- b) Los elementos no observables a simple vista
- c) Las células y tejidos humanos
- d) Los parásitos

16.- ¿Cuál es el plano que divide al cuerpo humano en dos partes, una anterior y otra posterior?

- a) Coronal
- b) Sagital
- c) Oblicua
- d) Transversal

17.- ¿Cómo se denomina la zona que queda relacionada con el colon ascendente?

- a) Flanco derecho
- b) Flanco izquierdo
- c) Hipocondrio derecho
- d) Hipocondrio Izquierdo

18.- ¿Cuántos huesos conforman el cuerpo humano?

- a) 200
- b) 206**
- c) 210
- d) 205

19.- ¿En qué región se encuentra la zona o región axilar?

- a) Cervical lateral
- b) Cervical posterior
- c) Cervical anterior
- d) Torácica**

20.- ¿Qué es el peroné?

- a) Un hueso de la pierna**
- b) Capa externa del hueso
- c) Capa externa del cartílago
- d) Zona intermedia entre la vagina y el ano en la mujer

21.- ¿Qué parte de la nefrona reabsorbe glucosa?

- a) Asa de Henle
- b) Túbulo proximal**
- c) Túbulo distal
- d) Tubo colector

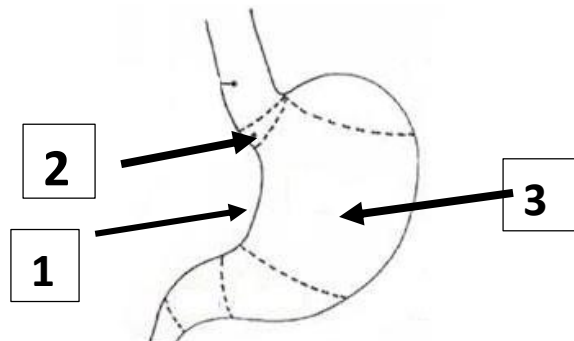
22.- ¿Quién elabora la inhibina para estimular a la hipófisis a que no produzca FSH?

- a) Células de Leydig
- b) Células cromóforas
- c) Células de Sertoli**
- d) Células beta

23.- ¿Qué tipo de cartílago mantiene la forma de los conductos?

- a) Elástico**
- b) Hialino
- c) Fibroso
- d) Arteriales

DE LA SIGUIENTE IMAGEN, RESUELVA LAS PREGUNTAS 24, 25 Y 26



24.- ¿A qué estructura corresponde el número 1 de la imagen?

- a) Cardias
- b) Píloro
- c) Curvatura menor**
- d) Cuerpo del estómago

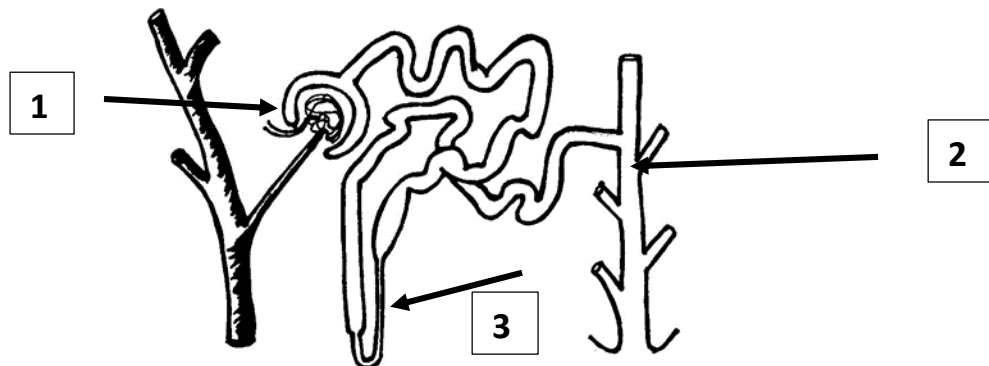
25.- ¿A qué estructura corresponde el número 2 de la imagen?

- a) Fondo del estómago
- b) Cardias**
- c) Píloro
- d) Cuerpo del estómago

26.- ¿A qué estructura corresponde el número 3 de la imagen?

- a) Píloro
- b) Curvatura mayor del estómago
- c) Cardias
- d) Cuerpo del estómago**

DE LA SIGUIENTE IMAGEN RESUELVA LAS PREGUNTAS 27, 28 Y 29



27.- ¿A qué estructura corresponde el número 1 de la imagen?

- a) Túbulo proximal
- b) Túbulo distal
- c) Corpúsculo renal**
- d) Asa de Henle

28.- ¿A qué estructura corresponde el número 2 de la imagen?

- a) Túbulo proximal
- b) Túbulo distal
- c) Tubo colector**
- d) Arterias renales

29.- ¿A qué estructura corresponde el número 3 de la imagen?

- a) Túbulo proximal
- b) Túbulo distal
- c) Arteriolas
- d) Asa de Henle**

30.- ¿La estructura microscópica del hígado está formada por?

- a) Hepatocitos
- b) Células de Kuffer
- c) Lobulillos clásicos
- d) Macrófagos

DE LAS SIGUIENTES HORMONAS ENLISTADAS, CONTESTAR LAS PREGUNTAS SOLICITADAS

A) NORADRENALINA	B) ACTH	C) PROLACTINA	D) OXITOCINA
E) MELANOTROPINA	F) LUTEINIZANTE	G) TIROXINA	H) MELATONINA
I) GONADOTROPINA	J) TESTOSTERONA	K) GH	L) FSH
M) CALCITONINA	N) PROGESTERONA	O) TIROTROPINA	P) ADH

31.- ¿Cuál de las opciones corresponde a la sustancia que inhibe la secreción de melatonina?

- a) M
- b) A
- c) B
- d) C

32.- ¿Qué literal indica la hormona secretada por la glándula pineal?

- a) H
- b) O
- c) D
- d) E

33.- ¿Qué literal indica la hormona encargada de producir la ovulación?

- a) F
- b) B
- c) H
- d) A

34.- ¿Qué literal indica las hormonas que no se forman en la hipófisis?

- a) F, B
- b) D, P
- c) K, O
- d) L, E

35.- ¿Qué literales indica la hormona que hace producir leche a las glándulas mamarias?

- a) D
- b) C**
- c) O
- d) K

36.- ¿Qué literal indica la hormona que es secretada por el cuerpo lúteo?

- a) O
- b) K
- c) P
- d) N**

37.- ¿Qué literal indica la hormona que estimula a la tiroides a elaborar tiroxina?

- a) O**
- b) I
- c) P
- d) H

38.- ¿Qué literal indica la hormona que se relaciona con la liberación de cortisol?

- a) O
- b) B**
- c) I
- d) L

39.- ¿Qué literal indica la hormona que se relaciona con la pigmentación de la piel?

- a) F
- b) E**
- c) G
- d) H

40.- ¿Cuál es la función del cuerpo de NISSL?

- a) Producir energía
- b) Producir glucosa
- c) Síntesis de proteínas**
- d) Formar ATP