

1) O SER HUMANO ADULTO TEN NORMALMENTE:

- a) 26 dentes
- b) 32
- c) 28
- d) 30

Pregunta ben= +0,3
Pregunta mal=-0,15

2) O SER HUMANO POSUE:

- a) tres glándulas salivares
- b) 2 glándulas salivares
- c) 3 pares
- d) 2 pares

3) O CONDUCTO QUE COMUNICA A FARINXE CON O ESTÓMAGO DENOMÍNASE:

- a) larinxe
- b) trompa de Eustaquio
- c) intestino
- d) esófago

4) A PARTE QUE SOBRESALE DO DENTE POR FORA DA ENCÍA CHÁMASE:

- a) raíz
- b) coroa
- c) cemento
- d) pulpa dentaria

5) O ESFÍNTER QUE COMUNICA O ESTÓMAGO CON O ESÓFAGO CHÁMASE:

- a) píloro
- b) cardias
- c) fundus
- d) epiglote

6) CANDO O ALIMENTO PASA DA BOCA AO ESÓFAGO O FAI EN FORMA DE:

- a) quimo
- b) quilo
- c) bolo alimenticio
- d) pasta alimenticia

7) A FUNCIÓN MÁIS IMPORTANTE DO Clh (ácido clorhídrico) SEGREGADA POLO ESTÓMAGO E:

- a) nutritiva
- b) subir o pH
- c) Eliminar graxas
- d) eliminar axentes que causan enfermidades

8) O INTESTINO DELGADO O FORMAN TRES PARTES POR ESTE ORDEN:

- a) duodeno, xexuno e ileo
- b) xexuno, duodeno e ilo
- c) ileon, xexuno e duodeno
- d) xexuno. ileo e duodeno.

9) AS PELUXAS INTESTINAIS(microvellosidades) ESTÁN :

- a) no intestino groso
- b) no estómago
- c) no esófago
- d) no intestino delgado

10) NO PÁNCREAS FÓRMASE:

- a) a insulina
- b) o quimo
- c) o bolo alimenticio
- d) o zume gástrico

11) A LONXITUDE APROXIMADA DO INTESTINO DELGADO E DE:

- a) 2 metros
- b) 4
- c) 6
- d) máis de 6 metros

12) A FARINXE COMUNICA CON AS FOSAS NASAIS POR:

- a) as coanas
- b) a glote
- c) a trompa de Eustaquio
- d) a úvula

13) A LONXITUDE DO ESÓFAGO E DE APROXIMADAMENTE:

- a) 25-30cm.
- b) 50-60cm
- c) 75cm
- d) máis de 75cm.

14) A MAIOR ABSORCIÓN DA AUGA SE PRODUCE:

- a) no estómago
- b) no intestino delgado
- c) no intestino groso
- d) no recto

APELIDOS.....NOME.....CURSO.....

15) A CIRROSE AFECTA A:

- a) o fígado
- b) o páncreas
- c) o intestino
- d) o bazo

16) AOS DIABÉTICOS NO LLE FUNCIONA BEN O:

- a) fígado
- b) páncreas
- c) colon
- d) esófago

17) A TAPA QUE IMPIDE COS ALIMENTOS PENETREN NO APARATO RESPIRATORIO E:

- a) as coanas
- b) o píloro
- c) o cardias
- d) a epiglote

18) A MAIOR PARTE DO DENTE ESTÁ FORMADA POR :

- a) o esmalte
- b) a dentina ou marfil
- c) o cemento
- d) a pulpa dentaria

29) PARA CURAR O ESTRINXIMENTO O MELLOR E:

- a) as carnes
- b) os peixes
- c) as froitas e verduras
- d) os derivados da leite

20) A CARIE E PRODUCIDA POR:

- a) virus
- b) alimentos
- c) bacterias
- d) bebidas

21) AS SALES MINERAIS MANTEÑEN O pH DO SER HUMANO QUE E DE:

- a) 3
- b) 4
- c) 5,5
- d) 7

22) O pH PODE VARIAR DE:

- a) 1 a 7
- b) 1 a 10
- c) 1 a 14
- d) 1 a 20

23) A PRINCIPAL RESERVA DE GLÍCIDOS NO SER HUMANO E :

- a) a glicosa
- b) a fructosa
- c) o glicóxeno
- d) o amidón

24) A MOLÉCULA VEXETAL MAIS ABUNDANTE NA TERRA E :

- a) a glicosa
- b) o amidón
- c) a celulosa
- d) a fructosa

25) AS MANTEIGAS E AS GRAXAS SON :

- a) glícidos
- b) lípidos
- c) proteínas
- d) acidos nucleicos

26) O AZUCRE DA UVA E:

- a) a glicosa
- b) a fructosa
- c) o amidón
- d) a celulosa

27) O COLESTEROL QUE TAPONA AS ARTERIAS E:

- a) un lípido
- b) un glícido
- c) unha proteína
- d) un ácido nucleico

28) A AUGA NO SER HUMANO REPRESENTA O:

- a) 10-20%
- b) 20-30
- c) 40-50
- d) 60-70

29) OS ALIMENTOS QUE TEÑEN MAIS COLESTEROL SON:

- a) as carnes
- b) os peixes
- c) as chucherías e a bollería
- d) os vexetais

30) CONSIDERASE UNHA DIETA EQUILIBRADA A COMPOSTA POR:

- a) 60% proteínas, 15% lípidos e 30% glúcidos
- b) 15% proteínas, 60% lípidos e 30% glúcidos
- c) 30% proteínas, 15% lípidos e 60% glúcidos
- d) 15% proteínas, 30% lípidos e 60% glúcidos

COMPLETA O SEGUINTE GRÁFICO: 1 PUNTO

