

PROVA 2

1 Risolvere la seguente equivalenza: cm. 75 = dm.?

- A 7,5
- B 0,75
- C 0,075
- D 750

2 La capacità fisiologica della vescica urinaria è :

- A 300 ml 500 ml
- B 500 ml 1000 ml
- C 1000 ml 1500 ml
- D 1500 ml 2000 ml

3 In quale anno è stato emanato il D.P.R. che ha previsto la sostituzione del vecchio certificato elettorale con la tessera elettorale personale a carattere pluriennale:

- A 2000
- B 1999
- C 1997
- D 1998

4 Quale tra questi importanti scienziati ha elaborato la teoria della RELATIVITA' :

- A Piero Angela
- B Charles Darwin
- C Albert Einstein
- D Marie Curie

5 Lo sfigmomanometro serve a misurare:

- A La temperatura corporea
- B La pressione arteriosa
- C La velocità del sangue
- D L'ossigenazione del sangue

6 Quali tra i seguenti sono gli organi di amministrazione di un'ASP di 1° Livello :

- A Il Presidente, Consiglio di indirizzo e Direttore Generale
- B Il Presidente, Consiglio di amministrazione e Direttore Generale
- C Il Presidente, Consiglio di amministrazione e Il Legale Rappresentante
- D Il presidente, Consiglio di indirizzo, Amministratore delegato

7 Quale lago si trova tra la Lombardia, il Veneto e il Trentino:

- A Lago di Garda
- B Lago di Bracciano
- C Lago Omodeo
- D Lago Maggiore

8 Durante l'esecuzione dello stick glicemico ad un paziente diabetico che ha l'epatite C, l'OSS si punge accidentalmente il dito con l' ago infetto. Esiste un rischio di contagio considerando che l'ago era stato utilizzato il giorno prima ?

- A La puntura è avvenuta circa 24 ore dopo e quindi non vi è rischio di trasmissione
- B La puntura è avvenuta circa 24 ore dopo e quindi una bassa carica virale ma vi è possibilità di contagio
- C Non vi è pericolo di trasmissione in quanto non si trasmette con il sangue
- D Nessuna delle precedenti

9 Qual' è l'ente a cui si presenta un ricorso amministrativo?

- A TAR
- B Corte dei Conti
- C ATS
- D TIR

10 Quale delle seguenti città non fu una Repubblica marinara

- A Napoli
- B Genova
- C Venezia
- D Amalfi

11 Che cosa s' intende per iperpiressia?

- A Aumento della temperatura del corpo durante il riposo da 37,1 a 38,2 C°
- B Aumento della temperatura del corpo durante il riposo da 38,2 a 39,9 C°
- C Aumento della temperatura del corpo durante il riposo oltre i 40,0 C°
- D Aumento della temperatura del corpo durante il riposo da 37,1 a 37 C°

12 Cosa disciplina la L.R. n. 1/2003:

- A Le vaccinazioni obbligatorie
- B Il riordino delle IPAB
- C Il riordino degli IRCCS
- D L' Attività ambulatoriale

13 Trovare il numero che sostituisce il punto interrogativo

8	6	?	3
3	7	4	5
4	1	3	4
5	6	4	8

- A 3
- B 9
- C 5
- D 8

14 A quale categoria appartengono i rifiuti prodotti da attività di medicazioni, terapeutiche, diagnostiche , ricerca; (contenitori utilizzati per sangue, antiblastici o materiali provenienti da reparti infettivi) ecc.

- A Rifiuti assimilabili agli urbani
- B Rifiuti speciali pericolosi
- C Rifiuti speciali non pericolosi
- D Rifiuti sanitari pericolosi

15 L'orario settimanale ai sensi del D.LGS. 66/2003 è fissato in:

- A 44 ore settimanali su base semestrali
- B 40 ore settimanali su base annua
- C 30 ore settimanali
- D 50 ore settimanali su base mensile

16 A quale nazione appartiene l' Alaska :

- A Agli Stati Uniti
- B Alla Russia
- C Al Giappone
- D Al Canada

17 Quale di queste malattie non interessa il sistema locomotore?

- A Osteoporosi
- B Artrite reumatoide
- C Artrosi
- D Aterosclerosi

18 Considerando che ogni postura è caratterizzata da zone sottoposte a maggior pressione,

quale postura consiglierebbe ad un paziente allettato con una lesione da decubito nel sacro?

- A Decubito supino
- B Decubito seduto nel letto
- C Decubito laterale destro sinistro**
- D Nessuna di queste posizioni

19 Quale lago forma il fiume Reno?

- A Lago di Costanza**
- B Lago Iseo
- C Lago di Garda
- D Lago Trasimeno

20 Cosa si intende con il termine Pollachiuria?

- A E' un disturbo dello svuotamento vescicale, minzione dolorosa
- B E' la perdita involontaria di urina tipicamente notturna
- C E' la formazione ed escrezione di un' eccessiva quantità di urine in assenza di un contemporaneo aumento dell'assenza di liquidi
- D E' un aumento della frequenza delle minzioni a brevi intervalli di tempo**

21 La malattia diabetica è considerata una patologia cronica e pertanto causa di complicanze. Quale di queste non è dovuta al diabete

- A Microangiopatie
- B Retinopatie
- C Ulcera trofica
- D Morbo di Parkinson**

22 Risolvere la seguente espressione aritmetica:

$$2 \times 7 - 6 \times 2 + 8 + 9 - 6 \times 2 + 10 - 7 - 2 \times 2 + 2 \times 1 = ?$$

- A 8**
- B 20
- C 23
- D 12

23 Qual è la larghezza minima del corridoio di una RSA:

- A 2 mt.**
- B 1,5 mt.
- C 2,5 mt.
- D 1 mt.

24 Cosa si intende con il termine sanificazione?

- A Metodica impiegata per ridurre la carica microbica su oggetti o superfici con l'ausilio di detergenti abbinati a disinfettanti
- B Metodica impiegata per distruggere ogni forma vitale comprese le forme sporigene
- C Metodica impiegata per ridurre il numero di contaminanti microrganici a un livello statisticamente e sufficientemente patogeno o giudicato tale dalle autorità sanitarie**
- D Metodica impiegata per diminuire o eliminare parassiti, animali con meccanismo chimico o fisico

25 La mole Antonelliana ha preso il nome:

- A dal protagonista che l'ha ideata**
- B dal personaggio storico al quale è dedicata
- C dal quartiere dove è collocata
- D dal nome del reggente dell'epoca

26 Quali sono gli elementi che compongono le proteine?

- A Idrogeno e ossigeno
- B Carbonio, idrogeno, ossigeno e azoto**
- C Idrogeno

D Azoto e ossigeno

27 Chi è il famoso sovrano che si è sposato sei volte e che ha creato la rottura tra la Chiesa Cattolica di Roma e quella del proprio Stato:

- A Enrico VIII d' Inghilterra
- B Napoleone Bonaparte
- C Francesco Giuseppe III d'Austria
- D Luigi XVI

28 Come si deve comportare l'OSS di fronte ad un paziente con crisi epilettica:

- A Allontanare gli oggetti che possano essere pericolosi e fare in modo che non si ferisca con questi ,dopo ciò cerca di sdraiare la persona
- B Tentare di bloccarlo con mezzo e se necessario chiedere aiuto
- C Allontanarsi e lasciarlo da solo,in modo da non innervosirlo,sino a quando la crisi non termina
- D Nessuna delle precedenti.

29 Quando bisogna effettuare l'igiene orale ad un paziente allettato :

- A Almeno una volta al giorno
- B Solo la notte prima di dormire
- C Quando il paziente ne sente la necessità
- D Sempre e subito dopo i pasti principali

30 Quale organo ha il compito di produrre l'urina :

- A Le ghiandole surrenali
- B Il fegato
- C I reni
- D La vescica urinaria