

- 
- 1 **Il tessuto muscolare:**
- A) è sensibile agli stimoli nervosi
  - B) costituisce l'80% del peso corporeo
  - C) è responsabile dei movimenti e della flaccidità del corpo
  - D) non interviene nel mantenimento della postura
  - E) se striato, riveste le pareti dei grossi vasi sanguigni
- 
- 2 **Cos'è la nevrosi?**
- A) Un conflitto inconscio ansiogeno
  - B) Uno stato confusionale
  - C) Una sensazione oppressiva accompagnata da difficoltà respiratorie
  - D) Una reazione aggressiva
  - E) Un atteggiamento di opposizione nei confronti dell'adulto
- 
- 3 **A seguito di una lesione periferica del nervo radiale, qual è la posizione ottimale nella quale un tutore deve mantenere il polso per il recupero funzionale?**
- A) Estensione di 20-30 gradi
  - B) Flessione di 20-30 gradi
  - C) Estensione di 30-40 gradi
  - D) Estensione di 30-40 gradi e deviazione radiale
  - E) Estensione di 20-30 gradi e deviazione radiale
- 
- 4 **Compito del fisioterapista nei confronti del paziente distrofico NON è:**
- A) monitorare il progresso della sintomatologia
  - B) preservare il più a lungo possibile l'autonomia del paziente
  - C) prevenire le complicanze
  - D) favorire la funzione respiratoria
  - E) favorire il mantenimento, a seconda dei casi, della locomozione, della stazione eretta e della posizione seduta
- 
- 5 **Il metodo McKenzie:**
- A) si basa su specifici esercizi per trattare alcune forme di mal di schiena e di collo
  - B) è un metodo di fisiokinesiterapia
  - C) è utilizzato per la riabilitazione di patologie muscolari conseguenti a TIA
  - D) rientra tra i trattamenti della sclerosi multipla
  - E) è uno dei metodi di esecuzione dell'idrokinesiterapia
- 
- 6 **Quante ore al giorno deve essere portato il corsetto all'inizio del trattamento della scoliosi grave?**
- A) Circa 20 ore
  - B) Circa 2 ore
  - C) Circa 10 ore
  - D) Non meno di 5 ore
  - E) Non più di 7 ore
-

---

**7 Il progetto riabilitativo di struttura:**

- A) prevede la programmazione della disponibilità e dell'organizzazione degli spazi, del lavoro e delle modalità operative di tutta la struttura allo scopo di garantire un'ideale funzione di supporto finalizzata alla protezione e alla stimolazione delle capacità funzionali e relazionali di tutti i soggetti assistiti
  - B) è a discrezione del Fisioterapista e prevede la programmazione della disponibilità e dell'organizzazione degli spazi, del lavoro e delle modalità operative di tutta la struttura allo scopo di garantire un'ideale funzione di supporto finalizzata alla protezione e alla stimolazione delle capacità funzionali e relazionali di tutti i soggetti assistiti
  - C) è a discrezione del caposala e prevede la programmazione della disponibilità e dell'organizzazione degli spazi, del lavoro e delle modalità operative di tutta la struttura allo scopo di garantire un'ideale funzione di supporto finalizzata alla protezione e alla stimolazione delle capacità funzionali e relazionali di tutti i soggetti assistiti
  - D) è a discrezione del Direttore infermieristico di Dipartimento e prevede la programmazione della disponibilità e dell'organizzazione degli spazi, del lavoro e delle modalità operative di tutta la struttura allo scopo di garantire un'ideale funzione di supporto finalizzata alla protezione e alla stimolazione delle capacità funzionali e relazionali di tutti i soggetti assistiti
  - E) è a discrezione della Direzione strategica e prevede la programmazione della disponibilità e dell'organizzazione degli spazi, del lavoro e delle modalità operative di tutta la struttura allo scopo di garantire un'ideale funzione di supporto finalizzata alla protezione e alla stimolazione delle capacità funzionali e relazionali di tutti i soggetti assistiti
- 

**8 Quale o quali delle seguenti competenze sono da valutare tra i 9 e i 12 mesi di vita?**

- A) L'acquisizione della postura eretta
  - B) L'acquisizione della deambulazione
  - C) Acquisizione della postura eretta, inizio della deambulazione e della prensione fine
  - D) Solo l'acquisizione della postura seduta
  - E) Acquisizione della postura seduta e della prensione grossolana
- 

**9 Da quale nervo è innervato il muscolo coraco-brachiale?**

- A) Muscolocutaneo
  - B) Pettorale laterale
  - C) Mediano
  - D) Radiale
  - E) Di Alderman
- 

**10 Nella ICF (International Classification of Functioning, Disability and Health) una perdita o anomalia delle funzioni mentali è considerata:**

- A) una menomazione
  - B) un handicap
  - C) un'alterazione della struttura corporea
  - D) un deficit cognitivo
  - E) una restrizione alla partecipazione
- 

**11 Quale delle seguenti è una terapia ortottica?**

- A) Correzione prismatica
  - B) Tonometria
  - C) Campimetria
  - D) Perimetria
  - E) Topografia corneale
-

- 
- 12 **"Il paziente non avrà un cammino autonomo e userà la carrozzina. Vive da solo al 3° piano in una casa senza ascensore e sarà autonomo solo in minime ed elementari attività della vita quotidiana e negli spostamenti. Bisognerà prevedere il trasferimento in una Residenza Assistenziale per Anziani". Si tratta di:**
- A) un progetto individuale
  - B) un progetto di struttura
  - C) un programma individuale
  - D) proposizioni elaborate dal Medico responsabile
  - E) proposizioni elaborate dal Medico di base
- 
- 13 **Cosa differenzia la SM (sclerosi multipla) dalla SLA (sclerosi laterale amiotrofica)?**
- A) Il quadro clinico, l'evoluzione e la prognosi
  - B) L'interessamento del sistema nervoso
  - C) La cronicità
  - D) L'eziopatogenesi multifattoriale
  - E) L'andamento degenerativo
- 
- 14 **Un'"unità motoria" comprende:**
- A) il gruppo di fibre muscolari innervate da un singolo motoneurone
  - B) il gruppo di alfa-motoneuroni di un muscolo
  - C) il gruppo di alfa e gamma motoneuroni di un muscolo
  - D) la giunzione neuromuscolare
  - E) i muscoli ad azione agonista
- 
- 15 **La neurite ottica retrobulbare è frequente manifestazione di:**
- A) sclerosi multipla
  - B) malattia di Schilder
  - C) sclerosi laterale amiotrofica
  - D) malattia di Friedreich
  - E) glioma del nervo ottico
- 
- 16 **I bambini con strabismo NON riescono a sviluppare:**
- A) una stereoscopica percezione della profondità
  - B) la percezione luminosa
  - C) la percezione del movimento
  - D) la corrispondenza retinica anomala
  - E) il senso cromatico
- 
- 17 **Che cosa si utilizza per valutare il senso cromatico?**
- A) Tavole di Ishihara
  - B) Anelli di Landolt
  - C) E di Albin
  - D) Tavole ETDRS
  - E) Ottotipo di Pigassou
-

- 
- 18 Il termine "burnout" si riferisce:**
- A) a uno stato di logoramento psicofisico dovuto al protrarsi nel tempo di una situazione percepita come incontrollabile e ingestibile
  - B) a una condizione di disagio scolastico rilevata soprattutto fra gli alunni delle scuole medie superiori
  - C) a uno strumento di misurazione dello stress messo a punto in ambito sanitario
  - D) all'esito di un processo decisionale volto a migliorare le condizioni di lavoro nel contesto ospedaliero
  - E) all'eccessivo protrarsi dell'attesa di una diagnosi
- 
- 19 Il paziente con afasia di Wernicke:**
- A) parla in modo fluente, ma il suo discorso è privo di contenuto e di senso
  - B) è capace di ascoltare e di comprendere, ma non è in grado di parlare
  - C) non è capace né di ascoltare né di parlare
  - D) riesce solo a ripetere ciò che gli viene detto
  - E) non è in grado di ripetere ciò che ascolta
- 
- 20 Le persone che subiscono gravi danni al lobo frontale del cervello raramente riacquistano la loro abilità di:**
- A) pianificare ed eseguire progetti
  - B) riconoscere stimoli visivi
  - C) processare informazioni uditive
  - D) deambulare
  - E) parlare
- 
- 21 Come si presenta la volta plantare nel piede cavo?**
- A) Accentuata
  - B) Ridotta
  - C) A volte accentuata, altre ridotta
  - D) Normale
  - E) A volte normale, a volte accentuata
- 
- 22 Il paziente anosognosico:**
- A) non è consapevole della sua patologia
  - B) manifesta grande ansia per la sua patologia
  - C) non è in grado di produrre un linguaggio comunicativo
  - D) non riconosce i volti
  - E) persevera chiedendo quali esercizi possano migliorare il suo deficit
- 
- 23 L'afasia espressiva è caratterizzata da:**
- A) linguaggio limitato, articolazione rallentata e grammatica ridotta
  - B) linguaggio fluente, ben articolato e contenuti disorganizzati
  - C) linguaggio grammaticalmente corretto ma difficoltà riguardo l'uso di nomi per particolari oggetti
  - D) disturbo della comprensione del linguaggio
  - E) incapacità totale sia nel linguaggio verbale sia in quello scritto
- 
- 24 Quali sono i meccanismi che permettono la chiusura dello sfintere laringeo?**
- A) Elevazione della laringe, chiusura delle corde vere e false e avvicinamento delle aritenoidi all'epiglottide
  - B) Elevazione della laringe con conseguente tensione dei muscoli laringei
  - C) Elevazione della laringe, chiusura delle corde vere e false e allontanamento delle aritenoidi all'epiglottide
  - D) Chiusura delle false corde e ribaltamento dell'epiglottide grazie ai muscoli ariepiglottici
  - E) Costrizione dei muscoli laringei
-

- 
- 25 **Indicare quale tra le seguenti NON è una funzione di un'ortesi.**
- A) Sostituire un'articolazione
  - B) Controllo direzionale dei movimenti
  - C) Facilitare la funzione
  - D) Immobilizzare e sostenere
  - E) Prevenire cedimenti ossei
- 
- 26 **Per valutare il livello di partecipazione del paziente, l'osservazione in terapia occupazionale dovrebbe includere una serie di procedure. Quale tra le seguenti NON è corretta?**
- A) L'osservazione di un'attività in un contesto simulato
  - B) L'osservazione di un'attività scelta dal paziente
  - C) L'osservazione di un'attività standardizzata
  - D) L'osservazione di un'attività significativa per il paziente
  - E) L'osservazione di un'attività sufficientemente complessa per il paziente
- 
- 27 **La Connettivite:**
- A) è un patologia reumatica autoimmune
  - B) è una patologia reumatica esclusiva dell'età pediatrica
  - C) non è mai associata a edema delle mani
  - D) non è mai accompagnata da vasculopatia
  - E) colpisce prevalentemente il sesso maschile
- 
- 28 **La branca superiore del III° nervo cranico innerva:**
- A) il muscolo retto superiore e l'elevatore palpebrale
  - B) il muscolo retto interno, il muscolo retto inferiore e il muscolo obliquo inferiore
  - C) il muscolo retto esterno
  - D) il muscolo orbicolare
  - E) il muscolo obliquo inferiore
- 
- 29 **Un programma educativo è:**
- A) un complesso di attività educative pianificate che un discente è tenuto a compiere con il sostegno dei docenti
  - B) la pianificazione dell'insegnamento teorico pratico
  - C) la pianificazione degli obiettivi formativi
  - D) la somma di tutte le azioni che vengono messe in atto per costruire il core curriculum
  - E) l'insieme delle discipline da studiare
- 
- 30 **Il termine "coping" si usa per definire:**
- A) le strategie con cui si affrontano situazioni percepite come stressanti
  - B) una particolare attitudine caratteriale di ciascun individuo
  - C) la capacità di imitare comportamenti altrui
  - D) l'abilità di osservare e analizzare il comportamento altrui
  - E) la capacità di descrivere il proprio stato di salute
- 
- 31 **La psicosi è:**
- A) un'alterazione dell'equilibrio psichico con compromissione dell'esame di realtà
  - B) un'alterazione dei cinque sensi con compromissione dell'esame di realtà
  - C) un'alterazione del comportamento con una compromissione dell'esame di realtà
  - D) un'alterazione dell'equilibrio psichico e del comportamento
  - E) un disturbo psicologico del comportamento con conseguente aggressività
-

---

32 **La sindrome di Guillain-Barré è una polineuropatia di origine:**

- A) infiammatoria autoimmune
- B) dismetabolica
- C) ereditaria secondo le leggi di Mendel
- D) alcolica
- E) alimentare, da carenza di vitamine del complesso B

- 
- 33 Il Prodotto Interno Lordo (PIL) è una misura:**
- A) della ricchezza prodotta da un Paese in un certo anno
  - B) dell'equilibrio negli scambi economici fra un Paese e l'estero
  - C) del risparmio gestito da uno Stato
  - D) del grado di indebitamento che ha uno Stato
  - E) della ricchezza che ha un Paese in un preciso momento storico
- 
- 34 Quanti erano, a settembre 2015, i Paesi europei facenti parte della cosiddetta zona euro?**
- A) 19
  - B) 27
  - C) 9
  - D) 34
  - E) 55
- 
- 35 In tema di cure mediche, la Costituzione italiana prevede cure:**
- A) gratuite agli indigenti
  - B) gratuite per chi risiede in Italia
  - C) gratuite per i minori
  - D) gratuite a tutti i cittadini
  - E) a costo calmierato per i poveri
- 
- 36 In base alla Costituzione italiana, le Camere vengono sciolte:**
- A) dal Presidente della Repubblica
  - B) dai Presidenti di ciascuna Camera
  - C) dal Governo
  - D) dal Presidente del Consiglio dei ministri
  - E) mediante referendum
- 
- 37 Quale delle seguenti città è situata più a nord?**
- A) Bolzano
  - B) Varese
  - C) Aosta
  - D) Trento
  - E) Udine
- 
- 38 In quale Stato si trova la città di Innsbruck?**
- A) In Austria
  - B) In Germania
  - C) In Ungheria
  - D) In Svizzera
  - E) In Belgio
- 
- 39 Quale delle seguenti alternative riporta gli autori secondo il corretto ordine cronologico?**
- A) Tasso, Goldoni, Carducci, Camilleri
  - B) Tasso, Goldoni, Camilleri, Carducci
  - C) Goldoni, Camilleri, Carducci, Tasso
  - D) Tasso, Camilleri, Goldoni, Carducci
  - E) Camilleri, Tasso, Carducci, Goldoni
-

- 40 **"Peppino è un pescatore. Tutte le persone che mangiano spesso pesce si ammalano raramente. Tutti i pescatori mangiano spesso pesce". Se le precedenti affermazioni sono vere, tutte le seguenti conclusioni risultano logicamente corrette TRANNE una. Quale?**
- A) Chi si ammala raramente mangia spesso pesce
  - B) Peppino mangia spesso pesce
  - C) Peppino si ammala raramente
  - D) Chi mangia spesso pesce può non essere un pescatore
  - E) Chi non si ammala raramente non è un pescatore

- 41 **Completare in modo corretto la frase seguente: "... riposare se i festeggiamenti dei tifosi ... meno rumorosi".**
- A) Potremmo; fossero
  - B) Potessimo; sarebbero
  - C) Potremmo; fossero stati
  - D) Possiamo; sarebbero
  - E) Avremmo potuto; fossero

- 42 **Si identifichi, tra le seguenti frasi, quella che contiene un errore.**
- A) Siamo consapevoli dei rischi che il paziente incorre
  - B) È una faccenda di cui non voglio sapere niente
  - C) La ragazza cui ho telefonato si chiama Mara
  - D) Sono grato a chi mi aiuta
  - E) Il veicolo con il quale sono giunti sembra uscito da un museo

### **BRANO DB 30**

**Leggere il testo del seguente problema.**

Quattro amici (Marco, Andrea, Davide e Giovanni) posseggono quattro auto di diverso colore (rossa, nera, verde e gialla) e praticano quattro sport diversi (basket, sci, calcio e tennis). Si sa che:

- 1) Marco possiede l'auto rossa;
- 2) colui che possiede l'auto gialla, pratica il basket;
- 3) Andrea è colui che pratica lo sci;
- 4) colui che gioca a calcio, possiede l'auto verde;
- 5) Giovanni non possiede l'auto gialla.

- 43 **Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO DB 30**
- Chi è il proprietario dell'auto verde?**
- A) Giovanni
  - B) Non è possibile stabilirlo con i dati a disposizione
  - C) Davide o Giovanni
  - D) Davide
  - E) Andrea

- 44 **Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO DB 30**
- Che sport pratica Davide?**
- A) Il basket
  - B) Potrebbe praticare lo sci oppure il tennis
  - C) Il calcio
  - D) Il basket oppure il calcio
  - E) Il tennis



**45 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO DB 30**

**Considerando solo le informazioni da 2) a 5), è possibile dedurre con certezza che:**

- A) Marco o Davide praticano il basket
- B) Andrea ha l'auto nera
- C) Giovanni o Davide giocano a calcio
- D) Davide o Marco possiedono l'auto verde
- E) L'auto nera è posseduta da Giovanni, Davide o Marco

**BRANO DB 44**

**Leggere il brano e rispondere a ogni quesito solo in base alle informazioni contenute (esplicitamente o implicitamente) nel brano e non in base a quanto il candidato eventualmente conosca sull'argomento.**

Nel 1955 la teoria della relatività ha compiuto mezzo secolo di vita. I fisici la considerano oggi una teoria classica, e l'epoca turbolenta in cui essa venne contrastata e attaccata sembra conclusa per sempre. Eppure, ancora nel 1921, un eminente fisico, Von Laue, scriveva nella prefazione al suo dottissimo libro: «Molto ammirata e molto esecrata è oggi la relatività generale. Quelli che gridano di più da ambo le parti hanno una sola cosa in comune: un'assoluta ignoranza di ciò di cui parlano». Oggi però le grida sono cessate, la teoria della relatività è divenuta rispettabile e ha preso il suo posto di pietra angolare nella struttura della fisica moderna. Il suo creatore è considerato come "il più grande scienziato contemporaneo" e la sua fama è più diffusa di quella dei re e dei presidenti. Adesso è tempo di volgerci indietro, di passare in rassegna le rivoluzioni di Einstein nel loro sviluppo e vedere quale sia stato il loro influsso sulla nostra epoca.

Cerchiamo innanzitutto di eliminare gli effetti dei pregiudizi, degli slogan senza senso ripetuti migliaia di volte dalla viva voce, dalla radio e dalla stampa.

Uno di questi afferma che è impossibile che un uomo comune capisca le idee di Einstein. Egli è il grande sacerdote della scienza matematica e c'è solo una dozzina di persone che lo capisce veramente.

Non è facile combattere i pregiudizi. Io non posso neanche dire che l'affermazione che solo una dozzina di persone comprende la teoria della relatività sia falsa. Ma è un'affermazione senza senso, come quella che "solo una dozzina di uomini comprende Beethoven". Questa analogia tra la matematica e la musica, tra Einstein e Beethoven, fa un certo effetto su chiunque sia amante della matematica o della musica.

Come la musica, la matematica e la fisica matematica sono due creazioni artistiche. Come nella musica, dobbiamo fare distinzione tra tecnica e idee. Nessuno può suonare bene Beethoven – e nessuno può scrivere un lavoro scientifico sulla teoria della relatività – senza prima rendersi padrone della tecnica. Eppure, come si può provare una profonda emozione ascoltando Beethoven, pur senza conoscere nulla della tecnica dell'esecuzione, così è possibile provare un profondo piacere nell'apprendere le idee fondamentali della teoria della relatività pur ignorando completamente la tecnica matematica.

(Archivio Selexi)

**46 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO DB 44**

**L'autore del brano presenta un parallelo tra matematica e musica per chiarire:**

- A) quanto sia difficile combattere i pregiudizi
- B) come entrambe siano rivoluzionarie
- C) che, così come solo una dozzina di persone al mondo capisce veramente le idee di Einstein, allo stesso modo solo una dozzina di uomini comprende Beethoven
- D) che è impossibile capire una delle due discipline se non si conosce anche l'altra
- E) come sia un paragone senza senso

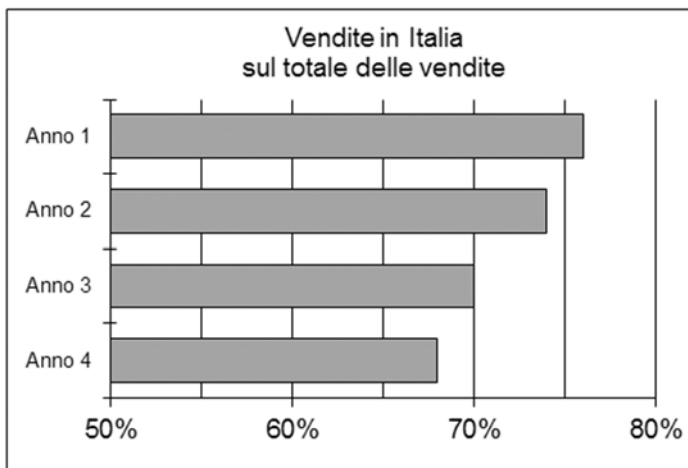
**47 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO DB 44**

**L'autore del brano ritiene che per comprendere gli influssi della teoria della relatività sulla nostra epoca:**

- A) sia necessario eliminare gli effetti dei pregiudizi ripetuti moltissime volte anche dai media
- B) occorra che sia ben conosciuta la fisica matematica
- C) occorra che ciascuno sia in grado di elaborare simili teorie
- D) non sia affatto necessario volgersi indietro per esaminare le rivoluzioni introdotte da Einstein
- E) si debba ignorare la tecnica matematica

**GRAFICO SN 06**

Il grafico e la tabella seguenti riportano alcuni dati sulle vendite della cartiera Sigma nel corso di un quadriennio.



	N° Totale di pezzi venduti	Vendite (suddivise per tipologia)		
		Quaderni	Buste e biglietti	Raccoglitori
<b>Anno 1</b>	410.000	65%	15%	20%
<b>Anno 2</b>	432.000	67%	12%	21%
<b>Anno 3</b>	446.000	68%	15%	17%
<b>Anno 4</b>	500.000	70%	10%	20%

**48 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al GRAFICO SN 06**

**A quanto ammontava il numero di raccoglitori venduti dalla cartiera Sigma nell'Anno 1?**

- A) 82.000 pezzi
- B) 41.000 pezzi
- C) 8.200 pezzi
- D) 410.000 pezzi
- E) 4.100 pezzi

**49 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al GRAFICO SN 06**

**In quale anno la cartiera Sigma ha venduto maggiormente (rispetto al totale delle vendite dell'anno) al di fuori dell'Italia?**

- A) Anno 4
- B) Anno 2
- C) Anno 3
- D) Anno 1
- E) Anno 1 e Anno 2, entrambi con la stessa percentuale

**SUCCESSIONE SZ 39**

19	28	25
23	24	23
42	52	?

---

**50** Rispondere al seguente quesito facendo riferimento alla **SUCCESSIONE SZ 39**  
**Individuare il numero mancante.**

- A) 48
- B) 45
- C) 47
- D) 49
- E) 50

- 
- 51 Il trattamento sanitario obbligatorio (TSO) per malattia mentale:**
- A) necessita della convalida del giudice tutelare
  - B) è un provvedimento emanato dal prefetto
  - C) è un provvedimento che può essere richiesto solo da un medico psichiatra
  - D) non può essere prorogato
  - E) dura di norma 10 giorni
- 
- 52 L'educazione continua in medicina è obbligatoria:**
- A) per tutti i professionisti della sanità
  - B) per tutti i professionisti
  - C) per la professione sanitaria medica
  - D) per le sole professioni di infermiere e ostetrica/o
  - E) solo per i dipendenti ospedalieri
- 
- 53 Il programma ECM del ministero della Salute è elaborato:**
- A) dalla Commissione Nazionale per la formazione continua
  - B) dalla Commissione Nazionale per l'accreditamento
  - C) dalla Commissione unica per i dispositivi medico-sanitari
  - D) dalla Conferenza Stato-Regioni
  - E) dall'Agenzia Italiana del Farmaco
- 
- 54 Il decreto legislativo 196/2003 ha introdotto il codice:**
- A) di protezione dei dati personali
  - B) di trasparenza degli atti amministrativi
  - C) dei diritti del malato
  - D) della carta dei servizi sanitari
  - E) di sanità pubblica
- 
- 55 In seguito all'entrata in vigore del d.lgs. del 30 luglio 1999, n. 300 e successive modifiche, le funzioni e le risorse del ministero della Sanità vennero conferite:**
- A) al ministero della Salute
  - B) alle Regioni
  - C) alle Province
  - D) al ministero del Lavoro
  - E) al ministero dell'Interno
- 
- 56 Quale tra le seguenti professioni è riconosciuta dal ministero della Salute come "arte ausiliaria"?**
- A) Ottico
  - B) Ortottista
  - C) Logopedista
  - D) Fisioterapista
  - E) Terapista occupazionale
-

- 
- 57 **Chi rappresenta l'Autorità sanitaria locale, nella sua veste di Ufficiale di Governo, nell'ambito del territorio comunale?**
- A) Il Sindaco
  - B) L'ufficiale sanitario
  - C) Il Questore
  - D) Il Prefetto
  - E) Il medico provinciale
- 
- 58 **Un fisioterapista, dopo aver messo in piedi un paziente emiplegico con scarso controllo del tronco, lo lascia da solo in palestra per trattare un altro paziente. Al suo ritorno lo trova a terra. Viene allertato il medico del centro di riabilitazione, che non riscontra alcun tipo di lesività sul paziente. In capo al fisioterapista grava:**
- A) nessun tipo di responsabilità professionale
  - B) responsabilità professionale commissiva
  - C) responsabilità professionale dolosa
  - D) responsabilità professionale omissiva
  - E) responsabilità professionale colposa
- 
- 59 **In materia sanitaria, il Profilo professionale:**
- A) vincola l'esercizio di una determinata professione
  - B) è un Regolamento stabilito dall'Associazione professionale, ove esistente
  - C) è un Regolamento approvato dall'Ordine delle Professioni sanitarie, ove esistente
  - D) è un Regolamento non vincolante per l'esercizio della Professione
  - E) è un Regolamento approvato nei Paesi membri della UE
- 
- 60 **I "Livelli essenziali e uniformi di assistenza" (LEA), richiamati dal d.P.C.M. 29 novembre 2001, sono definiti:**
- A) dal Piano sanitario nazionale
  - B) dalle Aziende ospedaliere
  - C) dai Comuni
  - D) dalle Regioni
  - E) dalle Aziende sanitarie locali
-

- 
- 61 **Quale, fra le seguenti sostanze, è un metallo?**
- A) Il bario
  - B) Il bronzo
  - C) La grafite
  - D) Il cloruro di sodio
  - E) Il quarzo
- 
- 62 **Cosa si intende per "formattazione" del testo?**
- A) Impostazione nel foglio di margini, rientri e proprietà di carattere
  - B) Digitazione degli opportuni caratteri nel documento per generare le informazioni richieste
  - C) Ampliamento del set di caratteri disponibile
  - D) Impostazione di un foglio con grafici e tabelle
  - E) Impostazione della quantità di carta necessaria per la stampa del documento
- 
- 63 **Nel sistema operativo Microsoft Windows, un file con estensione ".mdb" deve essere aperto con il programma:**
- A) Access
  - B) Explorer
  - C) Acrobat
  - D) Excel
  - E) Word
- 
- 64 **Fill in the blank. "I'll ... Fred if he can help when he is back".**
- A) ask
  - B) wonder
  - C) tell
  - D) say
  - E) take
- 
- 65 **Choose the alternative which best completes the following sentence. "Diabetes, ..., is sometimes caused by an antibody that destroys the pancreas cells producing this hormone".**
- A) a serious disease in which the body cannot produce enough insulin
  - B) a serious disease in which the body cannot make insulin enough
  - C) a seriously disease in which the body cannot produce insulin enough
  - D) a serious disease in which the body cannot enough produce insulin
  - E) a seriously disease in which the body cannot make enough insulin
- 
- 66 **Quali sono le soluzioni dell'equazione  $x^2 - x - 2 = 0$ ?**
- A)  $x = -1$  e  $x = 2$
  - B)  $x = 2$  e  $x = 3$
  - C)  $x = 1/4$  e  $x = -1$
  - D)  $x = 1/2$  e  $x = 4$
  - E)  $x = -2$  e  $x = 1$
-

- 
- 67** Il numero  $8^2 / 2^4$  è uguale a:
- A) 4
  - B)  $1/4$
  - C) 2
  - D)  $2^{-3}$
  - E)  $1/2$
- 
- 68** In statistica, cos'è l'estrapolazione?
- A) Un'operazione mediante la quale vengono stimati valori della variabile dipendente esternamente all'intervallo dei dati osservati per la variabile indipendente
  - B) L'estrazione a sorte di un'unità statistica da un collettivo
  - C) L'inserimento di uno o più dati tra altri già noti
  - D) L'operazione mediante la quale vengono introdotti valori casuali della variabile indipendente per tener conto della variabilità del fenomeno
  - E) L'operazione mediante la quale vengono determinati nuovi valori della variabile indipendente per estendere la trattazione del fenomeno
- 
- 69** Cinque amici confrontano il numero di CD da ciascuno posseduti. Il primo ne ha 55, il secondo 21, il terzo 32, il quarto 78 e il quinto 89. Quanto vale la mediana di questi dati?
- A) 55
  - B) 32
  - C) 54
  - D) 60
  - E) 57
- 
- 70** A livello di quale dei seguenti organuli avviene la sintesi di catene polipeptidiche?
- A) Ribosoma
  - B) Mitocondrio
  - C) Lisosoma
  - D) Nucleolo
  - E) Apparato del Golgi
-

- 
- 71 **Il principio di indeterminazione ha segnato una svolta nell'epistemologia contemporanea. La formulazione di detto principio si deve a:**
- A) Werner Karl Heisenberg
  - B) Albert Einstein
  - C) Enrico Fermi
  - D) Jean-Paul Sartre
  - E) Niels Bohr
- 
- 72 **La psicoanalisi può essere considerata:**
- A) una teoria dello sviluppo della personalità e una tecnica psicoterapeutica
  - B) unicamente come una teoria dello sviluppo della personalità
  - C) unicamente come una tecnica psicoterapeutica
  - D) una tecnica di modificazione del comportamento
  - E) una teoria pedagogica
- 
- 73 **Cosa si intende per "Stato sociale"?**
- A) Un sistema di norme con le quali lo Stato cerca di sopperire al disagio socioeconomico e di promuovere le pari opportunità tra i cittadini
  - B) Uno Stato fondato sul pluripartitismo
  - C) Un sistema sociale liberista in economia e dirigista nelle politiche familiari
  - D) Una società nella quale il compito dello Stato è quello di mediare tra interessi diversi e garantire la pace sociale
  - E) Un sistema politico-sociale nel quale esistono molteplici forme di assistenzialismo
- 
- 74 **Quale, tra le seguenti affermazioni, NON è una caratteristica delle aziende di servizi?**
- A) La valenza etica di ciò che viene erogato è bassa o nulla
  - B) Nelle prestazioni sono compresenti contenuti tecnico-specialistici e relazionali
  - C) La risorsa umana è considerata centrale
  - D) I prodotti sono spesso intangibili e con una limitata percettibilità fisica
  - E) Il processo di produzione ed erogazione è interattivo
- 
- 75 **L'epistemologia si occupa:**
- A) del metodo e dei limiti della conoscenza scientifica
  - B) dei problemi etici fondamentali
  - C) delle opinioni diffuse
  - D) delle tecniche dell'interpretazione giuridica
  - E) della storia delle religioni
- 
- 76 **"Le entità istituzionali e le comunità superiori non devono interferire con le competenze di quelle inferiori". Tale formulazione è adatta a definire il concetto di:**
- A) sussidiarietà verticale
  - B) sussidiarietà orizzontale
  - C) regionalismo
  - D) federalismo
  - E) territorialità
-



- 
- 77 In psicologia, si definisce "maturazione" il processo:**
- A) che conduce a mutamenti strutturali somatopsichici nell'individuo, in parte indipendenti dalle condizioni ambientali
  - B) che conduce a mutamenti riguardanti il comportamento in rapporto all'esperienza
  - C) che inibisce tutte le risposte innate e inconsapevoli agli stimoli ambientali
  - D) per il quale decadono le funzioni dell'organismo scarsamente esercitate
  - E) per il quale si perfezionano le funzioni dell'organismo maggiormente utilizzate
- 
- 78 Cosa si intende per "identità di genere"?**
- A) Il genere sessuale in cui un individuo si identifica
  - B) Il sesso a cui un individuo appartiene biologicamente
  - C) La consapevolezza di appartenere a un determinato gruppo etnico
  - D) La fase iniziale dell'adolescenza
  - E) La presenza simultanea di caratteristiche femminili e maschili in un individuo
- 
- 79 Il termine "empatia" viene usato per indicare:**
- A) la capacità di immedesimarsi nello stato d'animo altrui
  - B) l'essere sensibili
  - C) la volontà di immedesimarsi in un'altra persona, comportandosi in modo simile
  - D) la volontà di comprendere le opinioni dell'interlocutore
  - E) la capacità di ascoltare con sensibilità una persona
- 
- 80 In ambito comunicativo, la "disconferma" è:**
- A) la negazione dell'altro
  - B) l'impossibilità di comunicare
  - C) il feed-back negativo
  - D) l'incomprensione
  - E) il rifiuto di comunicare
-