| N. | Domanda | Α | A B | | D | |
|-----|---|---|---|---|--|--|
| 61 | A seguito del "decreto vaccini" del 2017, quale delle seguenti vaccinazioni non è obbligatoria? | Anti-difterica | Anti-rotavirus | Anti-parotite | Anti-rosolia | |
| 276 | Circa il 70% del corpo umano è composto da: | carboidrati | ati acqua proteine | | grasso | |
| 284 | Com'è definita l'anomalia genetica caratterizzata da una riduzione o assenza congenita di melanina? | Favismo | Albinismo | Daltonismo | Amorfismo | |
| 310 | Come si chiama l'involucro proteico che riveste i virus? | Membrana virale | Steroide | Capsula | Capside | |
| 312 | Come si chiama l'ormone che regola il metabolismo del glucosio? | Penicillina | Cistifellea | Anfetamina | Insulina | |
| 315 | Come si chiamano le cellule nervose? | Positroni | Eritrociti | Neuroni | Piastrine | |
| 326 | Come si definisce la dilatazione della parete di un vaso sanguigno? | Stenosi | Aterosclerosi | Aneurisma | Vasculite | |
| 329 | Come si definisce la presenza di sangue nelle urine? | Ematuria | Emocromatosi | Ematoma | Emocromo | |
| 333 | Come si definisce, in gergo medico, la causa che ha prodotto la malattia? | Eziologia | Anamnesi | Etimologia | Paracentesi | |
| 346 | Come viene definita la dilatazione delle pupille? | Litiasi | Stenosi | Midriasi | Diuresi | |
| 350 | Come viene definita una sostanza che viene riconosciuta come estranea dal sistema immunitario? | Immunoglobulina | Cellule Natural Killer | Antigene | Anticorpo | |
| 359 | Con il termine nefropatia si intende un qualsiasi processo patologico a carico: | del rene | dello stomaco | dell'intestino | dei bronchi | |
| 376 | Con quale nome è più comunemente conosciuto l'acido acetilsalicilico? | Ibuprofene | Aspirina | Paracetamolo | Morfina | |
| 414 | Cosa indica la sigla AIDS? | Sindrome infiammatoria del surrene | Setticemia indefinita da anticorpi | Sindrome da immunodeficienza acquisita | Associazione italiana donatori del sangue | |
| 417 | Cosa non riesce a distinguere un soggetto affetto da daltonismo? | La destra e la sinistra | · | | I numeri | |
| 428 | Cosa si intende con la sigla TIA? | Una patologia Un attacco ischemico Una rara sindrome autoimmune transitorio genetica | | | Un particolare tipo di tumore del colon | |
| 434 | Cosa si intende per microcitosi? | Una massiva riduzione del numero dei globuli rossi | Una riduzione anomala del volume medio dei globuli rossi | Un massivo aumento del numero dei globuli rossi | Il processo di distruzione dei globuli rossi | |
| 442 | Cosa sono i trigliceridi? | Lipidi | Acidi nucleici | Carboidrati | Proteine | |
| 446 | Cos'è il cortisolo? | Un batterio | Un ormone | Una proteina | Un virus | |
| 447 | Cos'è il diaframma? | Un muscolo | Un osso | Un'arteria | Una ghiandola | |
| 450 | Cos'è la pleura? | Una membrana che riveste il sistema nervoso centrale | ana che Una membrana che Una membrana che ema riveste i reni riveste i polmoni | | Una membrana che riveste il cuore | |
| 456 | Cos'è l'epiglottide? | Una struttura cartilaginea della laringe | Una struttura Una struttura ossea cartilaginea della del piede faringe | | Una struttura ossea della mano | |
| 458 | Cos'è lo spermatozoo? | Un gamete | Un embrione Un feto | | Uno zigote | |
| 459 | Cos'è lo sternocleidomastoideo? | Muscolo dell'avambraccio | Muscolo del polpaccio | Muscolo della coscia | Muscolo del collo | |
| 462 | Cos'è un edema polmonare? | Un accumulo di liquidi L'occlusione di Una rara malattia nello spazio un'arteria polmonare genetica che colpiso extravascolare al causata da una bolla i polmoni ivello del parenchima d'aria | | genetica che colpisce | Un intervento di chirurgia polmonare | |
| 464 | Cos'è un'ulcera gastrica? | Un tipo di tumore gastrico | Un'infezione batterica che colpisce lo stomaco | Un'infezione virale che colpisce lo stomaco | Una lesione della parete dello stomaco | |
| 478 | Da chi viene prodotta l'urina? | Dalla vescica | Dall'uretra | Dagli ureteri | Dai reni | |
| 479 | Da cosa è causata la candidosi? | Da un parassita | Da un batterio | Da un virus | Da un fungo | |
| 480 | Da cosa è causata la malaria? | Da un fungo | Da un virus | Da un batterio | Da un parassita | |
| 481 | Da cosa è causata la pellagra? | Da una carenza di vitamina B | Da una carenza di vitamina K | Da una carenza di vitamina C | Da una carenza di vitamina D | |
| 482 | Da cosa è causata la peste bubbonica? | Da un virus | Da un fungo | Da un batterio | Da un parassita | |
| 483 | Da cosa è causata la poliomielite? | Da un batterio | Da un fungo | Da un virus | Da un parassita | |
| 484 | Da cosa è causata la rogna? | Da un fungo | Da un virus | Da un batterio | Da un parassita | |

| N. | Domanda | Α | В | С | D | |
|------|---|--|--|--|--|--|
| 485 | Da cosa è causata la scabbia? | Da un batterio | Da un virus | Da un parassita | Da un fungo | |
| 486 | Da cosa è causata la tubercolosi? | Da un fungo | Da un parassita | Da un virus | Da un batterio | |
| 487 | Da cosa è causata la varicella? | Da un virus | Da un batterio | Da un fungo | Da un parassita | |
| 488 | Da cosa è causata l'aspergillosi? | Da un fungo | Da un parassita | Da un batterio | Da un virus | |
| 489 | Da cosa è causato il colera? | Da un virus | Da un batterio | Da un fungo | Da un parassita | |
| 490 | Da cosa è causato il morbillo? | Da un virus | Da un parassita | Da un fungo | Da un batterio | |
| 491 | Da cosa è causato il piede d'atleta? | Da un fungo | Da un virus | Da un batterio | Da un parassita | |
| 508 | Da quante ossa è composto lo scheletro di un essere umano adulto? | 206 | 186 | 196 | 216 | |
| 524 | Di quale apparato fanno parte le tube di Falloppio? | Apparato riproduttore | Apparato respiratorio | Apparato escretore | Sistema nervoso | |
| 563 | Dove si trova il gastrocnemio? | Nella gamba | Nell'addome | Nel braccio | Nel collo | |
| 580 | Dove si trova l'omero? | Nel braccio | Nella gamba | Nell'avambraccio | Nella spalla | |
| 581 | Dove si trova l'osso palatino? | Nel massiccio facciale | Nella gamba | Nel neurocranio | Nel braccio | |
| 582 | Dove si trova l'osso sfenoide? | Nel neurocranio | Nel torace | Nell'avambraccio | Nell'orecchio medio | |
| 585 | Dove si trovano i villi? | Nei reni | Nei polmoni | Nel pancreas | Nell'intestino | |
| 587 | Dov'è situato il tarso? | Nel piede | Nella mano | Nel ginocchio | Nell'anca | |
| 627 | Gli anticorpi sono anche detti: | trombociti | emoglobine | immunoglobuline | eritrociti | |
| 641 | I bacilli sono batteri che presentano una forma: | a spirale | allungata | sferoidale | quadrangolare | |
| 646 | I dotti deferenti fanno parte: | dell'apparato escretore | dell'apparato dell'apparato riproduttore femminile riproduttore maschile | | del sistema linfatico | |
| 647 | I farmaci adatti ad abbassare la febbre vengono detti: | antiemetici | antipiretici anticoagulanti | | anticonvulsivanti | |
| 648 | I farmaci che vengono impiegati nel trattamento del vomito e della nausea sono detti? | Anticoagulanti | Antistaminici Antiemetici | | Antiaritmici | |
| 653 | I leucociti sono anche detti: | globuli bianchi | piastrine | linfonodi | globuli rossi | |
| 656 | I monomeri delle proteine sono: | le basi azotate | i lipidi | gli amminoacidi | in glucosio | |
| 657 | I monomeri delle proteine sono: | i lipidi | le basi azotate | i mitocondri | gli amminoacidi | |
| 661 | I muscoli flessori ed estensori del braccio che agiscono con azione combinata ed opposta vengono detti: | muscoli inerti | muscoli antagonisti muscoli resistenti | | muscoli coordinati | |
| 663 | I prioni sono strutture di natura: | cellulare | minerale | virale | proteica | |
| 677 | Il cardias mette in comunicazione: | l'esofago con lo stomaco | lo stomaco con l'intestino | lo stomaco con il pancreas | lo stomaco con la milza | |
| 683 | Il cieco è un tratto: | dell'intestino crasso | dell'apparato visivo | dell'intestino tenue | dell'apparato genitale | |
| 711 | Il melanoma è un tumore maligno che si genera solitamente: | nei polmoni | nei reni | nella pelle | nel cervello | |
| 725 | Il piloro mette in comunicazione: | lo stomaco con il duodeno | l'esofago con lo lo stomaco con la stomaco milza | | lo stomaco con il pancreas | |
| 737 | Il prodotto della masticazione e salivazione del cibo nella cavità buccale è detto: | muco | bile bolo | | obolo | |
| 740 | Il reticolo endoplasmatico si dice liscio se: | è vicino all'apparato del Golgi | non presenta ribosomi su di esso | è in prossimità della membrana cellulare | presenta i ribosomi su di esso | |
| 746 | Il sangue è un tessuto: | connettivo | nervoso epiteliale | | muscolare | |
| 942 | La branca della medicina che si occupa di studiare i tumori è detta: | oncologia | endocrinologia | immunologia | angiologia | |
| 951 | La cistifellea immagazzina: | il sangue | le urine | la bile | il liquido cerebrospinale | |
| 967 | La dermatologia è la branca della medicina che si occupa della patologie a carico: | della mucosa interna dello stomaco | del sistema circolatorio | del sistema linfatico | della pelle e degli annessi cutanei | |
| 980 | La grande circolazione: | parte dal ventricolo destro con l'arteria polmonare, la quale porta sangue ricco di CO2 ai polmoni | parte con l'aorta dal ventricolo sinistro e porta sangue ricco di O2 ai tessuti | parte dal ventricolo sinistro con l'arteria polmonare, la quale porta sangue ricco di CO2 ai polmoni | parte con l'aorta dal ventricolo destro e porta sangue ricco di O2 ai tessuti | |
| 985 | La malattia caratterizzata da globuli rossi più piccoli della norma è detta: | anemia mediterranea | cefalea | atassia | ipertensione arteriosa | |
| 986 | La micologia medica è la branca della medicina che studia: | i retrovirus | i batteri mesofili | gli effetti delle punture di insetto sull'uomo | i funghi che possono parassitare l'uomo | |
| 1015 | La sigla TAC in ambito medico sta per: | trauma arterioso celebrale | test anti cancro | terapia anticancerosa | tomografia assiale computerizzata | |

| N. | Domanda | Α | В | С | D |
|------|---|---|---|--|--|
| 1041 | L'angiologia è la branca della medicina che studia: | i tumori il sistema nervoso il sistema r centrale periferico | | il sistema nervoso periferico | l'apparato circolatorio |
| 1053 | L'articolazione del gomito collega tra loro le ossa: | ulna, omero e sfenoide | omero, metacarpo e scapola | radio, ulna e omero | radio, omero ed etmoide |
| 1054 | L'asma è una malattia infiammatoria caratterizzata dall'ostruzione: | dei bronchi | della trachea | della laringe | dell'esofago |
| 1057 | L'aumento eccessivo di globuli bianchi nel sangue è detto: | anemia | leucopenia | leucocitosi | emolisi |
| 1061 | Le basi azotate che compongono i nucleotidi del DNA sono: | adenina, purina, citosina e guanina | adenina, uracile, citosina e guanina | adenina, timina, citosina e guanina | adenina, uracile, timina e guanina |
| 1077 | Le piastrine hanno origine generalmente: | nel fegato | nel midollo spinale | nel midollo osseo | nel cervello |
| 1078 | Le piastrine sono anche dette: | linfociti | eritrociti | leucociti | trombociti |
| 1084 | Le vene polmonari trasportano sangue: | ricco di zuccheri | ricco di anidride carbonica ed ossigeno | ricco di anidride carbonica | ricco di ossigeno |
| 1090 | L'emoglobina è: | una base azotata | una proteina | una vitamina | un microrganismo |
| 1092 | L'ernia iatale è l'erniazione: | della faringe | dello stomaco | dell'intestino | della laringe |
| 1095 | L'Escherichia Coli è un batterio che generalmente vive: | nell'intestino umano | nelle fonti idrotermali | nelle zolle erbose | negli stagni di acqua salmastra |
| 1114 | L'ittero è generalmente sintomo di: | insufficienza epatica | insufficienza polmonare | insufficienza cardiaca | insufficienza renale |
| 1115 | Lo scorbuto è una malattia dovuta ad una carenza di: | vitamina C | vitamina K | vitamina D | vitamina B |
| 1126 | L'osteosarcoma è un tumore maligno che si genera: | nel cervello | nei polmoni | nelle ossa | nella cistifellea |
| 1128 | L'ulna si trova: | nella gamba | nell'avambraccio | nel piede | nella mano |
| 1132 | L'uremia può rappresentare: | Lo stadio terminale dell'insufficienza epatica | insufficienza dell'insufficienza dell'insufficienza | | Lo stadio terminale dell'insufficienza pancreatica |
| 1173 | Nella donna, quando normalmente avviene la produzione degli ovociti primari? | Entro il 5° mese di vita fetale | | | Poco prima dell'inizio della pubertà |
| 1199 | Nelle cellule muscolari dell'uomo si forma acido lattico quando: | il rifornimento di ossigeno diventa insufficiente | c'è iperventilazione si producono ATP in eccesso | | la temperatura supera i 37°C |
| 1203 | Nell'uomo il polmone destro: | è più piccolo del sinistro | è più grande del pesa circa 300 sinistro grammi | | pesa circa 900 grammi |
| 1204 | Nell'uomo la lunghezza media dell'intestino tenue è: | circa 2-3 metri | circa 1-2 metri | circa 10-11 metri | circa 6-7 metri |
| 1211 | Non è una struttura del dente: | radice | cemento | corona | tartaro |
| 1212 | Non è una struttura dell'occhio: | pupilla | uvea | nervo vestibolare | sclera |
| 1276 | Qual è il nome della membrana che riveste il cuore? | Pericardio | Pleura | Miocardio | Meningi |
| 1320 | Qual è il vettore dell'HIV? | Un prione | Un batterio | Un retrovirus a RNA | Un trasposone |
| 1347 | Qual è la ghiandola più grande del corpo umano? | L'ipofisi | Il fegato | egato La tiroide | |
| 1384 | Qual è l'osso più lungo del corpo umano? | L'omero | II femore | Il perone | La tibia |
| 1388 | Qual è l'unico osso mobile del cranio? | L'osso nasale | La mandibola La mascella | | Lo zigomo |
| 1392 | Qual è normalmente il volume del sangue in circolo in un adulto di corporatura media? | circa 5 litri | Circa 2 litri Circa 10 litri | | Circa 8 litri |
| 1429 | Quale dei seguenti cibi non è consigliato nella dieta di una persona celiaca? | Il mais | Il grano saraceno Il riso | | II kamut |
| 1430 | Quale dei seguenti composti è un costituente del DNA? | Desossiribosio | Urea | Glucosio | Fruttosio |
| 1447 | Quale dei seguenti organi è di natura muscolare? | Utero | Pene | Polmoni | Fegato |
| 1470 | Quale dei seguenti principi attivi dei farmaci non appartiene alla famiglia dei FANS (farmaci antinfiammatori non steroidei)? | Ibuprofene | Cortisone | Acido acetilsalicilico | Ketoprofene |
| 1485 | Quale delle seguenti affermazioni sui muscoli scheletrici è falsa? | Comprendono bicipite e tricipite | Rappresentano la componente attiva del movimento | Sono collegati alle ossa | Sono formati da tessuto muscolare liscio |

| N. | Domanda | Α | В | С | D | |
|------|--|--|--|--|---|--|
| 1486 | Quale delle seguenti affermazioni sulla colonna vertebrale è falsa? | E' il principale sostegno dei vertebrati | Protegge il midollo spinale | E' perfettamente dritta | E' costituita da 33/34 vertebre | |
| 1488 | Quale delle seguenti affermazioni sulla meningite è falsa? | E' una malattia del sistema nervoso periferico | Può essere causata da un fungo | Può essere causata da un virus | Può essere causata da un batterio | |
| 1489 | Quale delle seguenti affermazioni sulla milza è falsa? | E' l'organo più grande del sistema linfatico umano | E' posizionata nell'ipocondrio sinistro | Generalmente, in un uomo sano, ha un peso di circa 400 g | E' collegata al sistema circolatorio per mezzo di vasi sanguigni | |
| 1490 | Quale delle seguenti affermazioni sulla SLA (Sclerosi Laterale Amiotrofica) è falsa? | E' caratterizzata da rigidità muscolare, contrazioni muscolari e graduale debolezza | E' una complicanza della sclerosi multipla | Colpisce i motoneuroni del sistema nervoso centrale | E' una malattia neurodegenerativa progressiva | |
| 1492 | Quale delle seguenti affermazioni sulla trachea è falsa? | Fa parte delle vie aeree superiori | E' costituita da 15-20 anelli cartilaginei sovrapposti | Generalmente è lunga circa 12 cm | Presenta una tonaca mucosa esterna ben visibile | |
| 1493 | Quale delle seguenti affermazioni sull'intestino tenue è falsa? | La sua funzione è quella di assorbire acqua ed elettroliti | Inizia con il piloro e termina con la valvola ileocecale | Ha generalmente un diametro di circa 2,5 cm | Viene distinto in tre parti (duodeno, digiuno, ileo) | |
| 1506 | Quale delle seguenti non è una malattia esantematica? | Parotite | Varicella | Morbillo | Scarlattina | |
| 1509 | Quale delle seguenti ossa non fa parte della scatola cranica? | Atlante | Parietale | Occipitale | Frontale | |
| 1516 | Quale di queste strutture non è presente nella donna? | Ovaio | Prostata | Ipofisi | Uretra | |
| 1525 | Quale è, tra i seguenti, l'osso più piccolo e leggero del corpo umano? | Uncinato | Capitato Staffa | | Martello | |
| 1545 | Quale ghiandola secerne insulina? | Il fegato | L'ipofisi La tiroide | | Il pancreas | |
| 1585 | Quale parte dell'orecchio è coinvolta nel mantenimento dell'equilibrio? | L'orecchio esterno | Nessuna delle altre risposte è corretta | L'orecchio medio | L'orecchio interno | |
| 1612 | Quale tra i seguenti è un muscolo estensore? | Il gastrocnemio | Il tricipide brachiale | Il bicipite brachiale | Nessuna delle altre risposte è esatta | |
| 1623 | Quale tra i seguenti non è uno degli ossicini acustici dell'orecchio? | Etmoide | Martello | Incudine | Staffa | |
| 1625 | Quale tra i seguenti non rientra nella classificazione dei gruppi sanguigni? | Gruppo zero | Gruppo A | Gruppo C | Gruppo A B | |
| 1664 | Quale tra le seguenti non è una valvola cardiaca? | Aortica | Aortica Polmonare Tricuspide | | Piloro | |
| 1692 | Quale, dei seguenti gruppi sanguigni, è il più diffuso in Italia? | 0 Rh negativo | AB Rh positivo | 0 Rh positivo | A Rh positivo | |
| 1694 | Quale, dei seguenti muscoli, non si trova nell'arto superiore? | Deltoide | Sartorio | Sottospinato | Bicipite brachiale | |
| 1695 | Quale, dei seguenti organi, non fa parte dell'apparato digerente? | Esofago | Milza | Intestino | Stomaco | |
| 1696 | Quale, dei seguenti organi, non fa parte dell'apparato respiratorio? | La laringe | La trachea | L'esofago | I bronchi | |
| 1697 | Quale, dei seguenti, è un osso corto? | Trapezoide | Radio Ulna | | Frontale | |
| 1698 | Quale, dei seguenti, è un osso piatto? | Scafoide | | | Semilunare | |
| 1699 | Quale, dei seguenti, è un osso piatto? | Omero | | | Ulna | |
| 1700 | Quale, dei seguenti, non è un lobo del cervello umano? | Lobo parietale | Lobo laterale | Lobo occipitale | Lobo temporale | |
| 1708 | Quale, delle seguenti ossa, fa parte della cintura scapolare? | Osso loide | Clavicola | Scafoide | Sterno | |
| 1709 | Quale, delle seguenti ossa, non si trova nella gamba? | Nessuna delle altre risposte è esatta | Tibia | Femore | Perone | |
| 1711 | Quale, delle seguenti, è una terapia sostitutiva della funzionalità renale? | Chemioterapia | Algologia | Stomia | Emodialisi | |
| 1712 | Quale, delle seguenti, non è una malattia venerea? | Gonorrea | Sifilide | Clamidia | Malaria | |
| 1724 | Quale, tra i seguenti strumenti, fu inventato nel 1816 da Renè Laennec? | Il bisturi | Lo stetoscopio | Lo sfigmomanometro | II fonendoscopio | |
| 1725 | Quale, tra i seguenti vasi sanguigni, non è un'arteria? | Coronaria sinistra | Giugulare interna | Carotide | Aorta | |
| 1734 | Quale, tra le seguenti, è la parte del cervello che gestisce la paura? | Ippocampo | Ipotalamo | Cervelletto | Amigdala | |
| 1735 | Quale, tra le seguenti, è l'arteria più grande del corpo umano? | L'arteria epatica | L'aorta | L'arteria carotidea | L'arteria femorale | |

| N. | Domanda | Α | В | С | D | |
|------|---|---|---|--|--|--|
| 1736 | Quale, tra le seguenti, è una malattia autoimmune? | L'AIDS | La rabbia | La sclerosi multipla | II tetano | |
| 1744 | Quali dei seguenti elementi ha la funzione di trasportare l'ossigeno nel sangue? | Globulo bianco | Linfocita | Globulo rosso | Piastrina | |
| 1764 | Quali tra le seguenti affermazioni rigurdanti il plasma è corretta? | È di colore rosso | È composto da acqua, proteine e sali minerali | È la parte corpuscolare del sangue | Corrisponde al 90% della massa totale del sangue | |
| 1765 | Quali tra le seguenti affermazioni sulle costole è vera? | Solo le prime 7 costole si uniscono in avanti con lo sterno | Le donne hanno una coppia di costole in più rispetto agli uomini | Sono ossa lunghe | Proteggono lo stomaco | |
| 1797 | Quante paia di costole "false" possiede un uomo? | 4 | 2 | 3 | 5 | |
| 1798 | Quante paia di costole "fluttuanti" possiede un uomo? | 3 | 5 | 1 | 2 | |
| 1799 | Quante paia di costole "vere" possiede un uomo? | 8 | 10 | 7 | 9 | |
| 1800 | Quante paia di costole possiede un uomo? | dodici | quindici | dieci | otto | |
| 1803 | Quante sono le coppie di cromosomi nell'uomo? | 21 | 46 | 23 | 42 | |
| 1808 | Quante sono nell'uomo le vertebre cervicali? | 4 | 7 | 6 | 5 | |
| 1809 | Quante sono nell'uomo le vertebre lombari? | 10 | 8 | 6 | 5 | |
| 1810 | Quante sono nell'uomo le vertebre toraciche? | 12 | 7 | 17 | 5 | |
| 1821 | Quanti molari prevede la dentizione umana? | 8 | 16 | 14 | 12 | |
| 1822 | Quanti premolari prevede la dentizione umana? | 12 | 10 | 4 | 8 | |
| 1908 | Secondo l'IRC, quale acronimo è utilizzabile per sintetizzare la sequenza delle operazioni concernenti il massaggio cardiaco e la respirazione artificiale? | RMC | ABC | CDE | SOS | |
| 1910 | Si chiamano gonadi: | le ovaie e i testicoli | solo le ovaie | gli ormoni sessuali | solo i testicoli | |

| | | 1 | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 61 B | 442 A | 486 D | 647 B | 980 D | 1126 C | 1447 A | 1625 C | 1735 B |
| 276 B | 446 B | 487 A | 648 C | 985 A | 1128 B | 1470 B | 1664 D | 1736 C |
| 284 B | 447 A | 488 A | 653 A | 986 D | 1132 C | 1485 D | 1692 C | 1744 C |
| 310 D | 450 C | 489 B | 656 C | 1015 D | 1173 A | 1486 C | 1694 B | 1764 B |
| 312 D | 456 A | 490 A | 657 D | 1041 D | 1199 A | 1488 A | 1695 B | 1765 A |
| 315 C | 458 A | 491 A | 661 B | 1053 C | 1203 B | 1489 C | 1696 C | 1797 C |
| 326 C | 459 D | 508 A | 663 D | 1054 A | 1204 D | 1490 B | 1697 A | 1798 D |
| 329 A | 462 A | 524 A | 677 A | 1057 C | 1211 D | 1492 A | 1698 C | 1799 C |
| 333 A | 464 D | 563 A | 683 A | 1061 C | 1212 C | 1493 A | 1699 B | 1800 A |
| 346 C | 478 D | 580 A | 711 C | 1077 C | 1276 A | 1506 A | 1700 B | 1803 C |
| 350 C | 479 D | 581 A | 725 A | 1078 D | 1320 C | 1509 A | 1708 B | 1808 B |
| 359 A | 480 D | 582 A | 737 C | 1084 D | 1347 B | 1516 B | 1709 C | 1809 D |
| 376 B | 481 A | 585 D | 740 B | 1090 B | 1384 B | 1525 C | 1711 D | 1810 A |
| 414 C | 482 C | 587 A | 746 A | 1092 B | 1388 B | 1545 D | 1712 D | 1821 D |
| 417 B | 483 C | 627 C | 942 A | 1095 A | 1392 A | 1585 D | 1724 B | 1822 D |
| 428 B | 484 D | 641 B | 951 C | 1114 A | 1429 D | 1612 B | 1725 B | 1908 B |
| 434 B | 485 C | 646 C | 967 D | 1115 A | 1430 A | 1623 A | 1734 D | 1910 A |